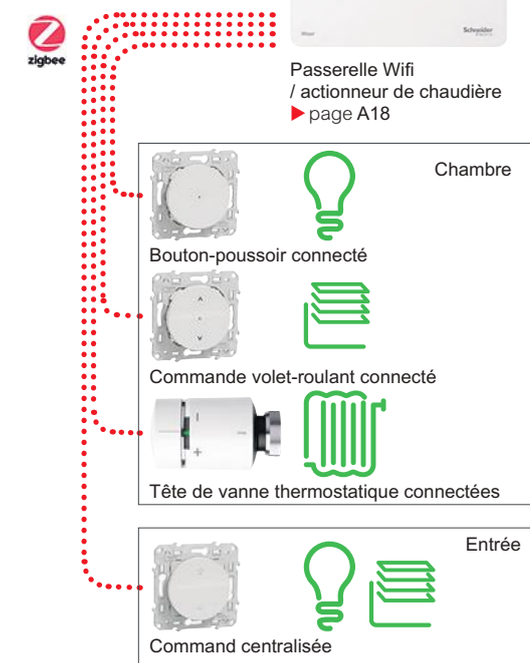


Présentation

- Les appareillages Wiser Odace permettent d'intégrer à la plateforme Wiser n'importe quelle commande d'éclairage ou de volet-roulant.
- Ils s'installent en lieu et place d'une commande standard.
- Le principe est simple : une passerelle fait le lien sans fil entre la plateforme Wiser et la box internet du logement.
- Les différentes charges peuvent être commandées localement depuis les appareillages Wiser Odace ou via un assistant vocal, mais aussi à distance depuis un smartphone.



Boutons-poussoirs connectés



<input type="checkbox"/> Blanc	S520530W	
<input type="checkbox"/> Aluminium	S530530W	
<input type="checkbox"/> Anthracite	S540530W	

fonctions avec l'app Wiser • programmation horaire avec fonction astro

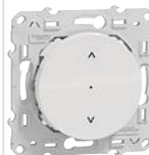
Variateurs connectés



<input type="checkbox"/> Blanc	S520522W		S520513W	
<input type="checkbox"/> Aluminium	S530522W		S530513W	
<input type="checkbox"/> Anthracite	S540522W		S540513W	

fonctions avec l'app Wiser • réveil, extinction, programmation horaires, fonction mémoire

Commandes pour volets-roulants connectés



<input type="checkbox"/> Blanc	S520567W	
<input type="checkbox"/> Aluminium	S530567W	
<input type="checkbox"/> Anthracite	S540567W	

fonctions avec l'app Wiser • programmation hebdomadaire, temps de course

Commandes centralisées



<input type="checkbox"/> Blanc	S520531	
<input type="checkbox"/> Aluminium	S530531	
<input type="checkbox"/> Anthracite	S540531	

fonction • permet de centraliser la commande des volets roulant ou l'éclairage
• livré avec 2 enjoliveurs permettant de créer 2 ou 4 scénarios

App Wiser Home



fonction permet à l'utilisateur final de paramétrer et de commander les appareillages Wiser

téléchargement sur App Store ou Play Store

Unica

Plaques de finition

► page H48

Commandes d'éclairage

► page H52

Prises de courant, chargeurs,
prises de communication

► page H54

Fonctions spécifiques, KNX

► page H58

Accessoires d'installation

► page H63

Aide au choix pour l'installation

► page H64

Appareillages 45 x 45 et systèmes d'installation

Unica Pro

Plaques de finition

Unica Pro

		Blanc	Blanc antibactérien	Aluminium	Anthracite
	liseré	Transparent	Blanc	Transparent	Transparent
1 poste		NU400218	NU400220	NU400230	NU400254
2 modules		lot de 100 NU400218P			
2 postes		NU400418	NU400420	NU400430	NU400454
2 x 2 modules		horiz. ou vert.			
3 postes		NU400618	NU400620	NU400630	NU400654
3 x 2 modules		horiz. ou vert.			
4 postes		NU400818	-	NU400830	NU400854
4 x 2 modules		horiz. ou vert.			
4 modules		NU411418	NU411420	NU411430	NU411454
2 x 1 poste					
6 modules		NU411618	NU411620	NU411630	NU411654
3 x 1 poste					
8 modules		NU411818	-	NU411830	NU411854
4 x 1 poste					
10 modules		NU411018	-	NU411030	NU411054
5 x 1 poste					

Plaque de finition IP 44



Blanc

1 postes NU044218
2 modules

Valise de démonstration Unica



PFRV04

- 3 mécanismes Unica sur un support + 33 plaques de finition
- 1 mécanismes Odace avec support + 1 plaque de finition
- 1 produit complet Ovalis
- 1 produit complet Mureva Styl





Unica Pure

					
		Aluminium	Gomme noire	Bois nordique	Chêne
		Blanc	Anthracite	Blanc	Anthracite
1 poste					
2 modules		NU600280	NU600282	NU600283	NU600284
2 postes	horizontal				
	vertical				
3 postes	horizontal				
	vertical				
4 postes	horizontal				
4 x 2 modules					
					
		Givre blanc	Givre noir	Ardoise	Translucide
		Blanc	Anthracite	Anthracite	Blanc
1 poste					
2 modules		NU600285	NU600286	NU600287	NU600289
2 postes	horizontal				
	vertical				
3 postes	horizontal				
	vertical				
4 postes	horizontal				
4 x 2 modules					

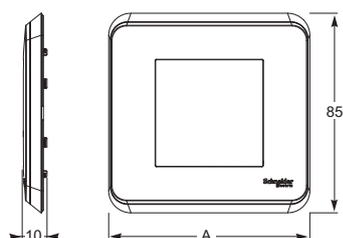
Degrés de protection
 • IP 21 (sauf indication)
 • IK 04

Dimensions

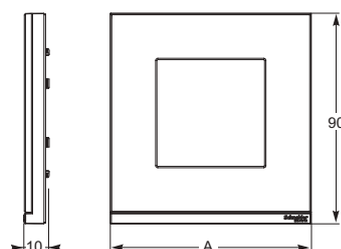
longueur (A) en mm

1 poste	85
2 postes	156
3 postes	227
4 postes	298

Unica Pro



Unica Pure



> Vidéo

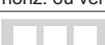


► Unica, l'appareillage 45x45 pour le tertiaire et le résidentiel.

Unica Studio

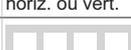
Plaques de finition

Unica Studio				
		Blanc	Aluminium	Anthracite
1 poste 2 modules		NU200218	NU200230	NU200254
2 postes 2 x 2 modules	 horiz. ou vert.	NU200418	NU200430	NU200454
3 postes 3 x 2 modules	 horiz. ou vert.	NU200618	NU200630	NU200654
4 postes 4 x 2 modules	 horiz. ou vert.	NU200818	NU200830	NU200854
1 module		NU210118	NU210130	NU210154
2 modules 1 poste		NU210218	NU210230	NU210254
3 modules		NU210318	NU210330	NU210354
4 modules 2 x 1 poste		NU210418	NU210430	NU210454

Unica Studio Color						
		Vert acidulé	Rouge cardinal	Prune	Chocolat	Chocolat
1 poste 2 modules liseré		Blanc	Blanc	Blanc	Blanc	Anthracite
1 poste 2 modules		NU280211	NU280213	NU280214	NU280216	NU280217
2 postes 2 x 2 modules	 horiz. ou vert.	NU280411	NU280413	NU280414	NU280416	NU280417
3 postes 3 x 2 modules	 horiz. ou vert.	NU280611	NU280613	NU280614	NU280616	NU280617
4 postes 4 x 2 modules	 horiz. ou vert.	NU280811	NU280813	NU280814	NU280816	NU280817
1 poste 2 modules liseré		Blanc	Anthracite	Blanc	Blanc	Anthracite
1 poste 2 modules		NU280221	NU280222	NU280224	NU280226	NU280228
2 postes 2 x 2 modules	 horiz. ou vert.	NU280421	NU280422	NU280424	NU280426	NU280428
3 postes 3 x 2 modules	 horiz. ou vert.	NU280621	NU280622	NU280624	NU280626	NU280628
4 postes 4 x 2 modules	 horiz. ou vert.	NU280821	NU280822	NU280824	NU280826	NU280828



Unica Studio Metal

						
		Blanc	Anthracite	Blanc	Anthracite	Anthracite
1 poste 2 modules	 liseré	NU280250M 	NU280252M 	NU280255M 	NU280256M 	NU280253M 
2 postes 2 x 2 modules	 horiz. ou vert.	NU280450M 	NU280452M 	NU280455M 	NU280456M 	NU280453M 
3 postes 3 x 2 modules	 horiz. ou vert.	NU280650M 	NU280652M 	NU280655M 	NU280656M 	NU280653M 
4 postes 4 x 2 modules	 horiz. ou vert.	NU280850M 	NU280852M 	NU280855M 	NU280856M 	NU280853M 
4 modules 2 x 1 poste		NU281450M 	NU281452M 	NU281455M 	NU281456M 	NU281453M 
						
		Blanc	Anthracite	Blanc	Anthracite	
1 poste 2 modules	 liseré	NU280257M 	NU280258M 	NU280259M 	NU280262M 	
2 postes 2 x 2 modules	 horiz. ou vert.	NU280457M 	NU280458M 	NU280459M 	NU280462M 	
3 postes 3 x 2 modules	 horiz. ou vert.	NU280657M 	NU280658M 	NU280659M 	NU280662M 	
4 postes 4 x 2 modules	 horiz. ou vert.	NU280857M 	NU280858M 	NU280859M 	NU280862M 	

Plaques de finition étroites

				
		Blanc	Aluminium	Anthracite
1 module		NU200118	NU200130	NU200154
livrées avec un support de fixation				

Degrés de protection

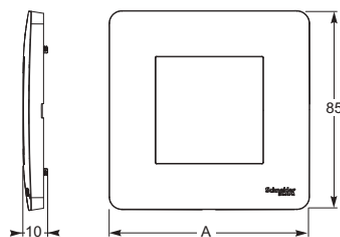
- IP 21
- IK 04

Dimensions

longueur (A) en mm

1 poste	85
2 postes	156
3 postes	227
4 postes	298

Unica Studio



Vidéo



► Unica, l'appareillage 45x45 pour le tertiaire et le résidentiel.

Interrupteurs

10 AX			16 AX		20 AX
va-et-vient	va-et-vient lumineux (sans lampe) ⁽¹⁾	permutateur	double va-et-vient	2 poles	2 pôles lumineux témoin

2 modules

<input type="checkbox"/> Blanc	NU320318F	NU320318S ⁽¹⁾	NU320518	NU321318F	NU326318	NU326218	NU326218S
lot de 100	NU320318P	-	-	-	-	-	-
<input type="checkbox"/> Blanc antibactérien	NU320320	-	-	-	-	-	-
<input type="checkbox"/> Aluminium	NU320330	NU320330S ⁽¹⁾	NU320530	NU321330	NU326330	NU326230	NU326230S
<input checked="" type="checkbox"/> Anthracite	NU320354	NU320354S ⁽¹⁾	NU320554	NU321354	NU326354	NU326254	NU326254S

1 module

<input type="checkbox"/> Blanc	NU310318F	NU310318S ⁽¹⁾	NU310518	-	NU316318	NU316218	NU316218S
<input type="checkbox"/> Blanc antibactérien	NU310320	-	NU310520	-	-	-	-
<input type="checkbox"/> Aluminium	NU310330	NU310330S ⁽¹⁾	NU310530	-	NU316330	-	-
<input checked="" type="checkbox"/> Anthracite	NU310354	NU310354S ⁽¹⁾	NU310554	-	NU316354	-	-

Caractéristiques

raccordement	connexion rapide	bornier à vis	bornier à vis
câbles	1 à 2,5 mm ² souples ou rigides		jusqu'à 4 mm ² souples ou rigides
évolution	transformable en version lumineuse avec les lampes LED NU9825A, NU9823AM ou NU9825AZ et un enjoliveur avec voyant		-

Interrupteurs temporisés

	NU353518
<input type="checkbox"/> Blanc	NU353518
<input type="checkbox"/> Aluminium	NU353530
<input checked="" type="checkbox"/> Anthracite	NU353554
	<ul style="list-style-type: none"> temporisation : 5 min à 8 h courant nominal : 10 A voyant LED rouge indiquant le statut de la temporisation raccordement 3 fils (neutre requis) possibilité de rajouter un bouton-poussoir

Commandes à clé

poussoir	interrupteur
<input type="checkbox"/> Blanc	NU373118
<input type="checkbox"/> Aluminium	NU373130
<input checked="" type="checkbox"/> Anthracite	NU373154
	<ul style="list-style-type: none"> 3 positions avec rappel au centre extraction de la clé au centre type de clé : n° 601 2 contact NO indépendants 250 V - 16 A IP 20, IK 04

Commandes à corde

	NU322620
<input type="checkbox"/> Blanc antibactérien	NU322620
<input type="checkbox"/> Aluminium	NU322630
<input checked="" type="checkbox"/> Anthracite	NU322654
	<ul style="list-style-type: none"> longueur de la corde : 1 m NO/NF - 10 A

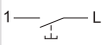
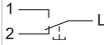
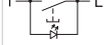
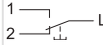
Caractéristiques communes aux mécanismes

- Degrés de protection : IP 21 (sauf indication), IK 04.
- Couleurs :
 - Blanc RAL 9003.
 - Anthracite RAL 7021.

NF Vérifiez la certification de chaque produit en cliquant sur la référence (catalogue en ligne) ou via le site se.com/fr
 (1) Lampe à commander séparément voir "Lampes LED" ► page E53 - fonction localisation ou témoin selon câblage



Boutons-poussoirs

	NO	NO/NF	NO lumineux localisation	NO/NF avec porte-étiquette	 zigbee commandes Wiser	 KNX 2 poussoirs + LED + symboles	4 poussoirs + LED + symboles
							
2 modules							
							
<input type="checkbox"/> Blanc	NU320618F	NU323618	NU320618FN	-	NU353718W	NU553018	NU553118
<input type="checkbox"/> Blanc antibactérien	NU320620	-	NU320620N	NU324620	NU353720W	NU553020	NU553120
<input type="checkbox"/> Aluminium	NU320630	NU323630	NU320630N	NU324630	NU353730W	NU553030	NU553130
<input checked="" type="checkbox"/> Anthracite	NU320654	NU323654	NU320654N	NU324654	NU353754W	NU553054	NU553154
1 module							
							
<input type="checkbox"/> Blanc	NU310618F	NU313618	NU310618N	-	-	-	-
<input type="checkbox"/> Blanc antibactérien	NU310620	-	-	-	-	-	-
<input type="checkbox"/> Aluminium	NU310630	NU313630	NU310630N	-	-	-	-
<input checked="" type="checkbox"/> Anthracite	NU310654	NU313654	NU310654N	-	-	-	-

Caractéristiques

<ul style="list-style-type: none"> • 10 A • connexion rapide • câbles souples ou rigides : 1,5 à 2,5 mm² 	<ul style="list-style-type: none"> • la plateforme Wiser permet de piloter toutes les fonctionnalités d'un logement, localement ou à distance via un smartphone : éclairages, volets-roulants et chauffage • description complète ▶ page A42 	<ul style="list-style-type: none"> • la gamme SpaceLogic KNX s'appuie sur un protocole ouvert multiconstructeur pour le pilotage et la gestion de bâtiments performants, évolutifs et durables • le système KNX est simple à concevoir, à installer et à paramétrer avec l'outil eConfigure • description complète ▶ page H62
<ul style="list-style-type: none"> • transformable en version lumineuse avec les lampes LED NU9825A, NU9823AM ou NU9825AZ et un enjoliveur pour voyant 	<ul style="list-style-type: none"> • livré avec voyant blanc 250 Vca précâblé 	

Enjoliveurs

	simples	pour voyant livré sans lampe
2 modules		
		
<input type="checkbox"/> Blanc	NU920018	NU920018N
<input type="checkbox"/> Blanc antibactérien	NU920020	NU920020N
<input type="checkbox"/> Aluminium	NU920030	NU920030N
<input checked="" type="checkbox"/> Anthracite	NU920054	NU920054N
1 module		
		
<input type="checkbox"/> Blanc	NU910018	NU910018N
<input type="checkbox"/> Blanc antibactérien	NU910020	NU910020N
<input type="checkbox"/> Aluminium	NU910030	NU910030N
<input checked="" type="checkbox"/> Anthracite	NU910054	NU910054N

Ressorts



S520299
<ul style="list-style-type: none"> • permet de transformer un interrupteur 2 modules en bouton-poussoir • pas compatible avec les mécanismes 1 module • lot de 10 • livrés avec un outil de mise en œuvre

Lampes LED

12-24 Vcc	250 Vca	
		
NU9823AM	NU9825A	NU9825AZ
<ul style="list-style-type: none"> • Blanc • conso : 0,15 mA 	<ul style="list-style-type: none"> • Rouge • conso : 1,5 mA 	<ul style="list-style-type: none"> • Blanc • conso : 0,05 mA
fonction localisation ou témoin selon le câblage des fils		



Prises de courant 2P+T - 16 A

	standard					affleurantes		lumineuses	doubles ⁽¹⁾
	90°	90°	45°				avec chargeur USB C	45°	90°
Modules	2	2	2	4	6	2		4	(1)
<input type="checkbox"/> Blanc	NU305918	NU303918	NU304918	NU306918	NU307918	NU305218	NU301518	NU306918S	NU406918
lot de 100	NU305918P	-	-	-	-	NU305218P	-	-	-
<input type="checkbox"/> Blanc antibactérien	NU305920	-	NU304920	-	-	NU305220	-	-	-
<input type="checkbox"/> Aluminium	NU305930	NU303930	NU304930	NU306930	NU307930	NU305230	NU301530	NU306930S	NU406930
<input type="checkbox"/> Anthracite	NU305954	NU303954	NU304954	NU306954	NU307954	NU305254	NU301554	NU306954S	NU406954
<input type="checkbox"/> rouge antibactérien	NU305903	-	NU304903	NU306903	NU307903	NU305203	-	NU306903S	-
<input type="checkbox"/> vert antibactérien	NU305906	-	NU304906	NU306906	NU307906	NU305206	-	-	-
<input type="checkbox"/> orange	NU305961	-	-	-	-	-	-	-	-
connexion	rapide	à vis	rapide	rapide	rapide	rapide	rapide	rapide	à vis

• prises compatibles pour :
 - les installations au mur : supports de fixations, boîtes d'encastrement et boîtes de concentration ou postes de travail
 - les installations en goulottes
 - les installations plafond et sol : boîtiers de sol, colonnes, colonnettes, perches
 - les installations sur mobilier : gamme de nourrices et blocs bureaux Unica System+
 • peuvent être complétées par des clips de verrouillage pour une tenue renforcée. En cas d'incertitude, nous consulter.

Prises de courant 2P+T - Tenue à l'arrachement renforcée

	standard				affleurante	à détrompage mécanique		
	90°	45°	45°	45°	90°	90°	45°	45°
Modules	2	2	4	6	2	2	4	6
<input type="checkbox"/> Blanc	NU305920T	NU304918T	NU306918T	NU307918T	NU305218T	-	-	-
<input type="checkbox"/> rouge antibactérien	NU305903T	NU304903T	NU306903T	NU307903T	NU305203T	NU305103T	NU306103T	NU307103T
connexion	rapide	rapide	rapide	rapide	rapide	à vis	rapide	rapide

• prises équipées de griffes offrant une tenue à l'arrachement renforcée pour des installations en goulotte
 • également compatibles avec l'offre Unica System+, OptiLine 45. En cas d'incertitude, nous consulter.

Chargeurs USB

	type A		type A + C	type A + C charge rapide	prise 2PT + chargeur USB type C
Modules	1	2	2	2	2
<input type="checkbox"/> Blanc	NU342818	NU341818	NU301818	NU301918	NU301518
<input type="checkbox"/> Aluminium	NU342830	NU341830	NU301830	NU301930	NU301530
<input type="checkbox"/> Anthracite	NU342854	NU341854	NU301854	NU301954	NU301554
Caractéristiques	• 7,5 W - 1 A		• 12 W • 2,4 A		• 3,4 A - 18 W • certifié USB Power Delivery et Qualcomm Quick Charge

(1) Prise double avec plaque de finition : installe dans une boîte d'encastrement 1 poste.

à détrompage mécanique			
			lumineuses
90°	45°		45°
2	4	6	4
NU305118	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
NU305103	NU306103	NU307103	NU306103S
-	-	-	-
-	-	-	-
à vis	rapide	rapide	rapide

Accessoires pour prises

peignes de connexion



NU9091

- pour connecter et combiner rapidement les prises doubles et triples entre elles
- lot de 10

détrompeurs mécaniques



ALB45290

- Rouge RAL 3000

clips de verrouillage



ISM10909P

- Blanc RAL 9003

clips de verrouillage avec porte étiquette



ISM10920P

- Blanc RAL 9003



ISM10923

- Rouge



ISM10921

- Anthracite



ISM10922

- Alu

- à clipser en goulotte de chaque côté d'un mécanisme (simple, double ou triple) pour cacher les découpes, renforcer la résistance à l'arrachement et identifier les mécanismes grâce au porte-étiquette
- matériau : PC/ABS
- 10 pièces

Obturateurs

Modules	1	2
<input type="checkbox"/> Blanc	NU986518	NU986618
<input type="checkbox"/> Blanc antibactérien	NU986520	NU986620
<input type="checkbox"/> Aluminium	NU986530	NU986630
<input type="checkbox"/> Anthracite	NU986554	NU986654

Sorties de câble

	2 modules			
<input type="checkbox"/> Blanc	ALB44596	NU386218	ALB57288P	ALB57284
<input type="checkbox"/> Aluminium	-	NU386230	-	-
<input type="checkbox"/> Anthracite	-	NU386254	-	-
	<ul style="list-style-type: none"> • adapté au passage de cordon VDI • en saillie de 23 mm • 20 A 	<ul style="list-style-type: none"> • en saillie de 30 mm • 16 A 	<ul style="list-style-type: none"> • 16/20 A • s'installe dans boîte d'encastrement ø 67 mm • 1 bornier de dérivation (4 bornes) • 2 serre-câbles pour câbles ø 6 à 12 mm • dim. : 80 x 90 mm • IP 20 	<ul style="list-style-type: none"> • 32 A • s'installe dans boîte d'encastrement ø 85 mm • 1 serre-câble sans bornier pour câble ø 11 à 19 mm • dimensions : 101 x 101 mm • IP 21

> Vidéo



Installer des prises Unica en goulotte avec le peigne de connexion

- ▶ Comment installer des prises Unica en goulotte et utiliser le peigne de connexion Unica ?

Vérifiez la certification de chaque produit en cliquant sur la référence (catalogue en ligne) ou via le site se.com/fr

Prises fibre optique

pour traversée	type LC duplex	type SC duplex
		
<input type="checkbox"/> Blanc	NU943918	NU943818
<input type="checkbox"/> Aluminium	NU943930	NU943830
<input type="checkbox"/> Anthracite	NU943954	NU943854

Traversées compatibles

		
LC Multimode	duplex	
l'unité	VDIB6051003	-
lot de 100	VDIB6051004	-
		
LC Monomode	duplex	
l'unité	VDIB6052003	-
lot de 100	VDIB6052004	-
		
SC Multimode	simplex	duplex
l'unité	VDIB6021001	VDIB6031001
lot de 100	-	VDIB6031002
		
SC Monomode		duplex
l'unité	-	VDIB6032001
lot de 100	-	VDIB6032002
		
SC APC	simplex	duplex
l'unité	VDIB6072001	VDIB6082001

Répéteur Wifi

	
<input type="checkbox"/> Blanc	NU360518
	<ul style="list-style-type: none"> • répète le signal Wifi reçu de la box internet afin d'étendre sa couverture de réception dans le logement • fonctionne selon les normes Wifi 802.11b/g/n • vitesse de transmission : 300Mb/s • programmation horaire pour définir des plages d'allumage et d'extinction du signal • disponible pour une installation en extérieur en finition Mureva Styl réf. MUR35070 (Anthracite) et MUR39070 (Blanc)

Prises RJ45

	Cat. 5e non blindé UTP	Cat. 6 blindé FTP	Cat. 6 blindé STP	Cat. 6A blindé FTP/STP
	droite	droite	droite	droite

2 modules

				
<input type="checkbox"/> Blanc	NU341118	NU341918	NU341718	NU344918
lot de 100	-	NU341918P	-	-
<input type="checkbox"/> Aluminium	NU341130	NU341930	NU341730	NU344930
<input type="checkbox"/> Anthracite	NU341154	NU341954	NU341754	NU344954

				
<input type="checkbox"/> Blanc	NU342018	NU342618	-	-
<input type="checkbox"/> Aluminium	NU342030	NU342630	-	-
<input type="checkbox"/> Anthracite	NU342054	NU342654	-	-

1 module

				
<input type="checkbox"/> Blanc	-	NU344718	NU341618	NU344818
<input type="checkbox"/> Aluminium	-	NU344730	NU341630	NU344830
<input type="checkbox"/> Anthracite	-	NU344754	NU341654	NU344854

Caractéristiques

- connecteur Actassi S-One
- avec volet et porte-étiquette
- connecteur certifié 4 Pair PoE (100 W) par un organisme indépendant



Mécanismes pour connecteurs RJ45 avec volets de couleur pour l'identification des circuits spécifiques voir guide "Connectivité réseau"
 ► www.se.com/fr/catalogue



Prises RJ45 sans connecteur

	pour connecteur S-One		pour connecteur Keystone	
	droite	inclinée	droite	inclinée
2 modules				
<input type="checkbox"/> Blanc	 NU941118	 NU940718	 NU946118	 NU946418
<input type="checkbox"/> Blanc antibactérien	NU941120	NU940720	NU946120 	-
<input type="checkbox"/> Aluminium	NU941130	NU940730	NU946130	NU946430
<input checked="" type="checkbox"/> Anthracite	NU941154	NU940754	NU946154	NU946454
				
<input type="checkbox"/> Blanc	NU942018	-	-	-
<input type="checkbox"/> Blanc antibactérien	NU942020	-	-	-
<input type="checkbox"/> Aluminium	NU942030	-	-	-
<input checked="" type="checkbox"/> Anthracite	NU942054	-	-	-
1 module				
<input type="checkbox"/> Blanc	 NU941018	 NU940618	 NU946018	-
<input type="checkbox"/> Blanc antibactérien	NU941020	NU940620	NU946020 	-
<input type="checkbox"/> Aluminium	NU941030	NU940630	NU946030	-
<input checked="" type="checkbox"/> Anthracite	NU941054	NU940654	NU946054	-
Caractéristiques				
<ul style="list-style-type: none"> • droite : avec volet et porte-étiquette • inclinée : avec porte-étiquette 				

Prises RJ45 sans connecteur
Tenue à l'arrachement renforcée

	pour connecteur RJ45 S-One
	droite
2 modules	
<input type="checkbox"/> Blanc	 NU941118T
Caractéristiques	
<ul style="list-style-type: none"> • avec volet et porte-étiquette • prises équipées de griffes offrant une tenue à l'arrachement renforcée en goulotte. Elles sont compatibles avec : <ul style="list-style-type: none"> - les supports de fixations et boîtes de concentration Unica uniquement - les boîtes de sol et boîtiers de prises OptiLine 45 uniquement - la majorité des goulottes du marché (en cas d'incertitude, nous consulter) 	

Prises radio, télévision, téléphone, multi-services

	TV		TV/FM	R-TV/SAT	FM/TV/SAT	multi service	conjoncteur en T
	mâle	femelle	1 câble	1 câble	1 câble		
2 modules							
<input type="checkbox"/> Blanc	 NU346218	-	 NU345118	 NU345418	 NU345018	 NU545718	 NU349618
<input type="checkbox"/> Blanc antibactérien	NU346220	-	-	-	NU345020	-	-
<input type="checkbox"/> Aluminium	NU346230	-	NU345130	NU345430	NU345030	NU545730	NU349630
<input checked="" type="checkbox"/> Anthracite	NU346254	-	NU345154	NU345454	NU345054	NU545754	NU349654
1 module							
<input type="checkbox"/> Blanc	 NU346118	 NU346818	-	-	-	-	-
<input type="checkbox"/> Blanc antibactérien	NU346120	-	-	-	-	-	-
<input type="checkbox"/> Aluminium	NU346130	NU346830	-	-	-	-	-
<input checked="" type="checkbox"/> Anthracite	NU346154	NU346854	-	-	-	-	-

Variateurs universels

			
	rotatifs	poussoirs	rotatifs
<input type="checkbox"/> Blanc	NU351418	NU351518W	NU351618W
<input type="checkbox"/> Blanc antibactérien	NU351420	NU351520W	NU351620W
<input type="checkbox"/> Aluminium	NU351430	NU351530W	NU351630W
<input checked="" type="checkbox"/> Anthracite	NU351454	NU351554W	NU351654W
	<ul style="list-style-type: none"> lampes compatibles : <ul style="list-style-type: none"> LED 230 V : RC 5...100 VA, RL 5...20 VA incandescente 230 V : 5...200 W halogène 230 V : 5...150 W halogène TBT avec transfo. électronique ou ferro-magnétique : 5...150 VA commande multiple avec un nombre illimité de boutons-poussoirs sans voyant reconnaissance automatique de la charge raccordée raccordement sans neutre (2 fils) connexion à vis fonction mémoire protection contre les surcharges, la surchauffe et les courts-circuits 	 <ul style="list-style-type: none"> la plateforme Wiser permet de piloter toutes les fonctionnalités d'un logement, localement ou à distance via un smartphone : éclairages, volets-roulants et chauffage.. description complète ► page A42 	

DéTECTEURS de mouvement

		
		
<input type="checkbox"/> Blanc	NU352518	MGU3.533.18
<input type="checkbox"/> Aluminium	NU352530	MGU3.533.30
<input checked="" type="checkbox"/> Anthracite	NU352554	MGU3.533.12
	<ul style="list-style-type: none"> courant assigné d'emploi : 10 A 150 μF cos φ = 0,6 charges maximum compatibles : <ul style="list-style-type: none"> lampe LED 230 V : 200 W lampe incandescente 230 V : 2200 W lampe halogène 230 V : 2000 W moteur (monophasé) 230 V : 1000 VA lampe halogène TBT avec transfo. : <ul style="list-style-type: none"> électronique : 1050 VA ferro-magnétique : 500 VA connexion à vis raccordement nécessitant le neutre (3 fils) angle de détection : 160 ° aire de détection des mouvements : 8 m frontalement, 8 m latéralement commande multiple avec un nombre illimité de bouton-poussoir reconnaissance automatique de la charge raccordée poussoir de commutation intégré temporisation : 1...30 min option maître/esclave : 2 détecteurs peuvent être raccordés pour couvrir une plus large surface 	<ul style="list-style-type: none"> la gamme SpaceLogic KNX s'appuie sur un protocole ouvert multiconstructeur pour le pilotage et la gestion de bâtiments performants, évolutifs et durables le système KNX est simple à concevoir, à installer et à paramétrer avec l'outil eConfigure description complète ► page H62



Commandes pour volets-roulants

☐ Blanc	NU320818	NU320718	NU323718	NU350818W	NU553018	NU553118
☐ Blanc antibactérien	NU320820	-	-	NU350820W	NU553020	NU553120
■ Aluminium	NU320830	NU320730	NU323730	NU350830W	NU553030	NU553130
■ Anthracite	NU320854	NU320754	NU323754	NU350854W	NU553054	NU553154
	<ul style="list-style-type: none"> interrupteurs avec verrouillage mécanique pour empêcher une activation simultanée dans les 2 directions 6 A 	<ul style="list-style-type: none"> boutons-poussoirs 6 A 	<ul style="list-style-type: none"> boutons-poussoirs avec fonction STOP 10 A 	 WiFer™ <ul style="list-style-type: none"> la plateforme Wiser permet de piloter toutes les fonctionnalités d'un logement, localement ou à distance via un smartphone : éclairages, volets-roulants et chauffage description complète ► page A42 	 <ul style="list-style-type: none"> 2 poussoirs + LED + symboles la gamme SpaceLogic KNX s'appuie sur un protocole ouvert multiconstructeur pour le pilotage et la gestion de bâtiments performants, évolutifs et durables le système KNX est simple à concevoir, à installer et à paramétrer avec l'outil eConfigure description complète ► page H62 	<ul style="list-style-type: none"> 4 poussoirs + LED + symboles

Relais pour volets roulants



MTN576398

- permet de piloter jusqu'à 4 volets-roulants
- courant de communication : 6 A max.
- dimensions (H x L x P) : 22 x 49 x 52 mm

Gestion du chauffage

	thermostats pour chauffage ou climatisation	thermostats pour plancher chauffant	contrôleurs de température
☐ Blanc	NU350118	NU350318	MGU3.534.18
■ Aluminium	NU350130	NU350330	MGU3.534.30
■ Anthracite	NU350154	NU350354	MGU3.534.12
	<ul style="list-style-type: none"> 8 A plage de réglage : + 5 à + 30 °C voyant LED Bleu et rouge pour signaler les phases de chauffage et de climatisation 	<ul style="list-style-type: none"> 10 A plage de réglage : + 5 à + 45 °C voyant LED vert pour indiquer la présence de tension voyant LED rouge pour indiquer les phases de chauffage livré avec un capteur de température (4m) 	<ul style="list-style-type: none"> la gamme SpaceLogic KNX s'appuie sur un protocole ouvert multiconstructeur pour le pilotage et la gestion de bâtiments performants, évolutifs et durables le système KNX est simple à concevoir, à installer et à paramétrer avec l'outil eConfigure description complète ► page H62

Commandes VMC

	petite / grande vitesse	marche / arrêt + petite / grande vitesse
☐ Blanc	-	NU321418
☐ Blanc antibactérien	NU320320VMC	-
■ Aluminium	NU320330VMC	NU321430
■ Anthracite	NU320354VMC	NU321454
	• 10 A	

Coup de poing arrêt d'urgence

ALB45032	ALB45033
<ul style="list-style-type: none"> déverrouillage par clé clé Micromec 032482 250 V - 10 A NF + NO IP 44, IK 08 	<ul style="list-style-type: none"> déverrouillage 1/4 de tour

Indicateurs pour chambre d'hôtel

			
2 voyants + sonnette	unité de contrôle	unité de contrôle "Merci de faire la chambre"	unité de contrôle "Ne pas déranger"
□ Blanc	NU577718	NU521718	NU310118SMUR 
□ Aluminium	NU577730	NU521730	-
■ Anthracite	NU577754	NU521754	-
	• voyant LED	• 2 poussoirs	• interrupteur • va-et-vient

Liseuse
+ chargeur USB



□ Blanc	NU360318 
□ Aluminium	NU360330 
■ Anthracite	NU360354 
	• chargeur USB : 5 V - 2,1 A • lampe LED à variation : - appui court : commutation - appui long : variation

Commandes à carte

	
□ Blanc	NU328318
□ Aluminium	NU328330
■ Anthracite	NU328354
	• intègre un voyant blanc de localisation • NO/NF - 10 A 1 — L • 2 — L
	• intègre un voyant de localisation • temporisation de 10 s

Prises rasoir

	
□ Blanc	MGU5.064.18
□ Aluminium	MGU5.064.30
	• 3 modules • livré avec support de fixation • entrée : 240 V - 50 ou 60 Hz • sortie : 115 / 240 V • 20 VA • IP 21

Prises de courant spécifiques

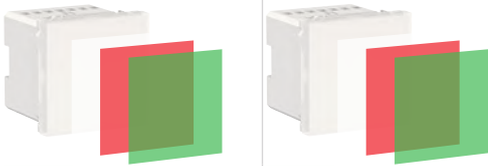
standard	français		allemand				
	2P		2P+T				
							
Modules	2	(1)	2	4	4		(1)
□ Blanc	NU303318	NU206318	NU305718	NU306718A	NU306718AS	NU203718	NU206718
□ Blanc antibactérien	-	-	NU305720 	-	-	-	-
□ Aluminium	NU303330	-	NU305730	NU306730A	NU306730AS	-	NU206730
■ Anthracite	NU303354	-	NU305754	NU306754A	-	-	NU206754
■ Rouge	-	-	NU305703	NU306703A	-	-	-
connexion	• à vis	• à vis	• rapide	• à vis	• à vis	• à vis	• à vis

standard	euro-américain		US	britannique	italien	
	2P+T	2P	2P	2P+T	2P	
						
Modules	2	1	3	2	3	2
□ Blanc	NU304118 	NU302118 	NU306818 	NU302818 	NU306018 	NU304518 
□ Aluminium	NU304130 	NU302130 	-	NU302830 	NU306030 	NU304530 
■ Anthracite	NU304154 	NU302154 	-	NU302854 	NU306054 	-
caractéristiques	• nécessite une protection différentielle 30 mA • se conformer aux réglementations d'installation locale					

Voyants

12-24 Vcc 230 Vca

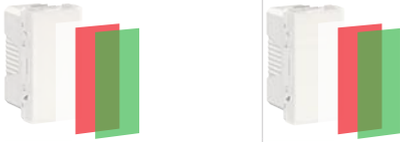
2 modules



NU3773

NU3772

1 module



NU3774

NU3775

- livré avec une feuille transparente vert, rouge et transparente à insérer sous l'enjoliveur
- LED - 0,7 W

Signalisation sonore



buzzer



sonnette électronique

<input type="checkbox"/> Blanc	NU378518	NU378618
<input type="checkbox"/> Aluminium	NU378530	NU378630
<input type="checkbox"/> Anthracite	NU378554	NU378654

• 230 V AC, 50/60 Hz

<ul style="list-style-type: none"> • niveau acoustique : réglable de 76 à 80 dB/1 m • consommation 40 mA 	<ul style="list-style-type: none"> • niveau acoustique : 70 dB/1m • 5 mélodies • nombre maximum de poussoirs raccordés en parallèle : 10 sans lampe ou 3 avec lampe • consommation 14 mA
--	--

Balise de sécurité



NU3776

- 45 lux / 25 cm
- autonomie : 1 h
- la batterie et le voyant ne peuvent être changés
- 230 Vca
- couleur de l'éclairage : vert
- IP 2xC - IK 03

Prises haut-parleurs



double



simple

<input type="checkbox"/> Blanc	NU348618	NU348718
<input type="checkbox"/> Aluminium	NU348630	NU348730
<input type="checkbox"/> Anthracite	NU348654	NU348754

Connecteurs multimedia

USB 2.0



Blanc

NU342918

VGA



Aluminium

NU342930

NU343218

NU343230

mini Jack



Anthracite

NU342954

NU343254

NU343318

NU343330

NU343354

HDMI



NU343018

NU343030

NU343054

RCA



NU343118

NU343130

NU343154

Diffusion sonore bluetooth⁽¹⁾



	commande + alimentation	enceintes
<input type="checkbox"/> Blanc	NU360118	NU3488
<input type="checkbox"/> Aluminium	NU360130	-
<input type="checkbox"/> Anthracite	NU360154	-

• permet de diffuser la musique issue d'un smartphone

• ø 95 mm

Contrôle du volume



<input type="checkbox"/> Blanc	NU360218
<input type="checkbox"/> Aluminium	NU360230
<input type="checkbox"/> Anthracite	NU360254

(1) Ces 2 références prochainement commercialisées remplacent les anciennes références suivantes
 MGU70.566.18 (kit complet de diffusion sonore bluetooth commande + alimentation + enceintes)
 MGU70.567.18 (module de diffusion sonore bluetooth - commande + alimentation)
 MGU70.598 (enceintes pour diffusion sonore bluetooth ø 95 mm)

Unica KNX

Commandes spécifiques

KNX, l'autre manière de concevoir une installation



- 1 Les **actionneurs** sur lesquels sont raccordés les charges (chauffage / ventilation, éclairage, ouvrants, etc.).
 - Ils transforment les données en actions.
 - Ils s'installent dans le tableau électrique ou peuvent être encastrés.
- 2 Les **capteurs** (de luminosité, de température, d'hygrométrie, de CO2, de présence, etc.). Ils sont les yeux et les oreilles du système, collectant les divers paramètres de fonctionnement du bâtiment qu'ils transmettent aux actionneurs.
 - Ils sont installés en ambiance dans les différentes pièces du bâtiment ou, pour certains, à l'extérieur.
- 3 Les **composants systèmes** garantissent le bon fonctionnement de l'architecture et la communication des produits entre eux de manière sécurisée et fiable.
- 4 Les **contrôleurs** multiprotocoles sont une interface qui assure la connectivité entre le système KNX et les utilisateurs et les autres systèmes du bâtiment.

Boutons-poussoirs KNX



2 boutons-poussoirs + LED + symboles

4 boutons-poussoirs + LED + symboles

<input type="checkbox"/> Blanc	NU553018	NU553118
<input type="checkbox"/> Blanc antibactérien	NU553020	NU553120
<input type="checkbox"/> Aluminium	NU553030	NU553130
<input checked="" type="checkbox"/> Anthracite	NU553054	NU553154

- commutation ou variation sur un ou deux poussoirs
- commande de stores et volets-roulants sur un ou deux poussoirs (montée / descente et orientation des lamelles)
- commande de scénario avec possibilité de modification
- modification d'une consigne (température, luminosité...)
- commande différenciée appui court et appui long
- possibilité de rendre la commande inopérante
- signalisation par une LED bleue paramétrable
- livré avec un set de 10 symboles : I, O, variation, volet-roulant, 2 pleins

Détecteurs de mouvement KNX



<input type="checkbox"/> Blanc	MGU3.533.18
<input type="checkbox"/> Aluminium	MGU3.533.30
<input checked="" type="checkbox"/> Graphite	MGU3.533.12

- détecteur de mouvements avec deux capteurs de mouvement réglables (90° à gauche et 90° à droite) réglables séparément :
 - sensibilité réglable par paramétrage
 - minuterie réglable par potentiomètre ou paramétrage
 - luminosité et portée réglable par potentiomètre, paramétrage ou via une commande physique ou par smartphone
- fonctionnement : normal, maître, esclave ou surveillance
- possibilité de rendre la commande inopérante
- minuterie d'escalier auto-adaptative

Contrôleurs de température KNX



2 modules

<input type="checkbox"/> Blanc	MGU3.534.18
<input type="checkbox"/> Aluminium	MGU3.534.30
<input checked="" type="checkbox"/> Graphite	MGU3.534.12

- contrôleur de température avec afficheur et 4 boutons :
 - 2 boutons pour décaler la valeur de consigne ou changer de mode de fonctionnement
 - 2 autres boutons pour la navigation dans le menu
- visualisation sur l'écran rétro-éclairé de l'heure, la date, les températures (réelle, consigne, externe) et le mode de fonctionnement
- détection de saut de température (ouverture de fenêtre...)
- possibilité de rendre la commande inopérante
- programmation horaire



Catalogue

SpaceLogic KNX

Consulter et télécharger sur :
www.se.com/fr/catalogues
 > Automatismes du bâtiment

Formation

Stages KNX

Consulter et s'inscrire sur :
www.se.com/fr/formation

Supports de fixation

	1 poste ou 2 modules	1, 2 ou 3 modules	4 modules	2 x 1 poste 4 modules	3 x 1 poste 6 modules 8 modules	4 x 1 poste 10 modules
	NU7002C	NU7002PC	NU7103P	NU7104 ⁽¹⁾	NU7004PC	NU7006C
lot de 100	-	NU7002PCP	-	-	-	-
matériau	• zamak	• plastique	• plastique	• zamak	• plastique	• zamak
livré avec	• livré avec capot de protection	-	-	-	• capot de protection • séparateurs verts à déplacer ou à supprimer selon l'utilisation	-

Griffes	Capot de protection	Adaptateur
NU7892	NU7802	U0.582
<ul style="list-style-type: none"> • pour support de fixation zamak • intègre une protection plastique • lot de 20 	<ul style="list-style-type: none"> • protection des mécanismes pendant les travaux de peinture 	<ul style="list-style-type: none"> • permet le montage des mécanismes de la nouvelle gamme Unica dans le support de fixation de l'ancienne gamme Unica

Boîtes d'encastement format italien

1 module	3 modules	4 modules
MGU8.601	MGU8.603	MGU8.604
50 x 26,6 x 35 mm	74 x 106 x 48 mm	74 x 131 x 48 mm

Boîtes pour montage en saillie

☐ Blanc	NU840218	NU840418	NU840618
■ Aluminium	NU840230	NU840430 ^(P)	NU840630 ^(P)
■ Anthracite	NU840254 ^(P)	NU840454 ^(P)	NU840654 ^(P)
	• boîtes pour montage en saillie pour plaque de finition Unica Pro		
	• profondeur intérieure : 36 mm		
	87 x 87 x 40 mm	87 x 158 x 40 mm	87 x 229 x 40 mm

Support pour installation verticale

	NU9580
☐ Blanc	
<ul style="list-style-type: none"> • permet d'installer les mécanismes dans une goulotte verticale en position correcte • compatible avec la plupart des mécanismes 2 modules 	

Adaptateurs Mureva Styl

	MUR39110
☐ Blanc	
■ Anthracite	MUR35110
<ul style="list-style-type: none"> • permet d'installer mécanismes Unica dans un support • IP 55, IK 07 	

➤

Accessoires d'installation
Mureva Styl
▶ page H91

Boîtes d'encastement
▶ page H40

		Supports de fixation	Plaques de finition					
			Unica Pro 	Unica Pure 	Unica Studio 	Color 	Metal 	IP 44 
solutions standard boîtes d'encastrement ▶ page H40	1 poste 2 modules	zamak NU7002C plastique NU7002PC	NU4002 •• 4 couleurs	NU6002 •• 8 couleurs	NU2002 •• 3 couleurs	NU2802 •• 10 couleurs	NU2802 •• 9 couleurs	NU044218 Blanc livrée avec support de fixation
	2 postes 4 modules	zamak NU7002C x2 plastique NU7004PC	NU4004 •• 4 couleurs	NU6004 •• 8 couleurs NU6004V •• 8 couleurs	NU2004 •• 3 couleurs	NU2804 •• 10 couleurs	NU2804 •• 9 couleurs	-
		plastique NU7004PC	NU4114 •• 4 couleurs	-	-	-	NU2814 •• 5 couleurs	-
	3 postes 6 modules	zamak NU7006C	NU4006 •• 3 couleurs	NU6006 •• 8 couleurs	NU2006 •• 3 couleurs	NU2806 •• 10 couleurs	NU2806 •• 9 couleurs	-
		plastique NU7002PC x3	-	-	-	-	-	-
	4 postes 8 modules	zamak NU7006C	NU4116 •• 4 couleurs	NU4008 •• 3 couleurs	NU6008 •• 8 couleurs	NU2008 •• 3 couleurs	NU2808 •• 10 couleurs	NU2808 •• 9 couleurs
plastique NU7002PC x4		-	-	-	-	-	-	
5 postes 10 modules	zamak NU7006C	NU4118 •• 3 couleurs	-	-	-	-	-	
	zamak NU7008C	NU4110 •• 3 couleurs	-	-	-	-	-	
solutions à l'italienne ▶ page H63	1 module	livrée avec la plaque de finition	-	-	NU2001 •• 3 couleurs	-	-	
		plastique NU7103P	-	-	NU2101 •• 3 couleurs	-	-	
	2 modules 1 poste	plastique NU7103P	-	-	NU2102 •• 3 couleurs	-	-	
	3 modules	plastique NU7103P	-	-	NU2103 •• 3 couleurs	-	-	
4 modules 2 postes	zamak NU7104	-	-	NU2104 •• 3 couleurs	-	-		
boîtes de concentration ▶ page H66	2 x 8 modules 2 x 4 postes	livré avec la plaque de finition	-	-	NU0218 •• 3 couleurs	-	-	
	2 x 10 modules 2 x 5 postes	livré avec la plaque de finition	-	-	NU0210 •• 3 couleurs	-	-	
	2 x 4 modules 2 x 2 postes	livré avec la plaque de finition	-	-	NU022418 Blanc ⁽¹⁾	-	-	
	3 x 4 modules 3 x 2 postes	livré avec la plaque de finition	-	-	NU023418 Blanc ⁽¹⁾	-	-	
	4 x 4 modules 4 x 2 postes	livré avec la plaque de finition	-	-	NU024418 Blanc ⁽¹⁾	-	-	

Boîtes d'encastrement			Boîtes en saillie		
 cloisons creuses étanches à l'air	 multi-supports	 à sceller	 pour Unica Pro Blanc		
prof. 40 mm IMT35001 prof. 47 mm IMT35032	prof. 40 mm IMT35914 prof. 50 mm IMT35915	prof. 30 mm ALB71305 ALB71360 prof. 40 mm ALB71301 ALB71361 prof. 50 mm ALB71302	NU840218		
prof. 40 mm IMT35000	prof. 40 mm IMT35924 prof. 50 mm IMT35925	prof. 30 mm ALB71305 x2 prof. 40 mm ALB71301 x2 prof. 50 mm ALB71302 x2	pour Unica Pro Blanc NU840418		
prof. 40 mm IMT35031	prof. 40 mm IMT35934 prof. 50 mm IMT35935	prof. 30 mm ALB71305 x3 prof. 40 mm ALB71301 x3 prof. 50 mm ALB71302 x3	pour Unica Pro Blanc NU840618		
prof. 47 mm IMT35033	prof. 40 mm IMT35944 prof. 50 mm IMT35945	prof. 30 mm ALB71305 x4 prof. 40 mm ALB71301 x4 prof. 50 mm ALB71302 x4	-		
prof. 40 mm IMT35031	prof. 40 mm IMT35934 prof. 50 mm IMT35935	-	-		
prof. 47 mm IMT35033	prof. 40 mm IMT35944 prof. 50 mm IMT35945	-	-		
-	-	prof. 35 mm MGU8.601	-		
-	-	prof. 48 mm MGU8.603	-		
-	-	prof. 48 mm MGU8.603	-		
-	-	prof. 48 mm MGU8.603	-		
-	-	prof. 48 mm MGU8.604	-		
-	boîte seule NU8718	solution complète NU1718 •• 3 couleurs	boîte seule NU8218 •• 3 couleurs	solution complète NU1218 •• 3 couleurs	
-	boîte seule NU8710	solution complète NU1710 •• 3 couleurs	boîte seule NU8210 •• 3 couleurs	solution complète NU1210 •• 3 couleurs	
-	boîte seule NU8724	solution complète NU1724 •• 3 couleurs	boîte seule NU822418 Blanc	solution complète NU1224 •• 4 couleurs	
-	boîte seule NU8734	solution complète NU1734 •• 4 couleurs	boîte seule NU823418 Blanc	solution complète NU1234 •• 3 couleurs	
-	boîte seule NU8744	solution complète NU1744 •• 3 couleurs	boîte seule NU824418 Blanc	solution complète NU1244 •• 4 couleurs	