

Nouveautés systo
Boîtes saillies et mécanismes
pour les espaces tertiaires





Du neuf pour les **espaces tertiaires**

Parce que les environnements de travail accueillent des équipements électriques de plus en plus nombreux, les nouvelles plaques, supports et boîtes saillies multiples systo assurent une alimentation en courant fort et faible en un seul point.

Disponibles en blanc et gris titane, les nouveautés systo s'intègrent harmonieusement dans les espaces tertiaires.

Boîtes saillies multiples systo

La boîte saillie multiple systo est équipée de cloisons amovibles qui assurent la séparation courant fort/courant faible.

Les fonds pré-découpés permettent le passage des tubes.



Les avantages pour vous

- disponibles en blanc et gris titane,
- fonds prédécoupés facilitant le passage des tubes,
- boîtes équipées d'un opercule amovible permettant le passage d'une mouleure.



Mécanismes systo coups de poing et interrupteurs à clé

Arrêt d'urgence d'un circuit, montée/descente d'un volet..., les mécanismes coups de poing et interrupteurs à clé à 2 ou 3 positions sont parfaitement adaptés aux environnements tertiaires.



Les avantages pour vous

- sélectionner votre méthode de déverrouillage (1/4 tour ou à clé) et de contact (ouvert/fermé ou neutre),
- verrouillage de l'interrupteur assuré dans toutes les positions.

Mécanismes systo vidéo et son

RCA, HDMI, USB, YUV, XLR, prise optique, S-Vidéo... autant de mécanismes qui trouvent leur place, par exemple, dans les salles de réunion, les salles multimédia ou les amphithéâtres.

Les avantages pour vous

- trouver le mécanisme adéquat parmi les 16 références disponibles,
- réaliser un chantier complet avec la même série d'appareillage,
- choisir le mode de connexion pour le mécanisme HDMI (à vis ou traversant).



Norme



Conformes à la norme NF EN 60-669-1

Tenue au fil incandescent
essais réalisés selon la norme NF EN 60 695-2



WS033



WS036



WS261



WS264



WS266



WS274



WS279

Désignation	Caractéristiques	Emb.	Réf. c ^{iale} Réf. num.
Interrupteurs d'urgence			
- à clé	10A - 250V	1	WS032 708032
- 1/4 tour	10A - 250V	1	WS033 708033
Interrupteurs à clé			
- 2 positions	10A - 250V	1	WS035 708035
- 3 positions	10A - 250V	1	WS036 708036
Prises vidéo et sons			
- 2 RCA audio (rouge et blanc)	bornier à vis	1	WS260 708260
- 3 RCA (Audio + Video)	bornier à vis	1	WS261 708261
- YUV (video RGB)	bornier à vis	1	WS262 708262
- HDMI	prise traversante	1	WS263 708263
- HDMI	bornier à vis	1	WS264 708264
- USB	prise traversante	1	WS265 708265
- XLR femelle	bornier à vis	1	WS266 708266
- XLR mâle	bornier à vis	1	WS267 708267
- prise optique	prise traversante SC	1	WS270 708270
- prise optique	prise traversante LC	1	WS271 708271
- prise BNC	prise traversante	1	WS273 708273
- DVI-D	bornier à vis	1	WS274 708274
- prise S-Video	bornier à vis	1	WS275 708275
- SUB-D 15 (VGA)	bornier à vis	1	WS276 708276
- Jack connector 3.5mm	bornier à vis	1	WS278 708278
- prise S-Video + Audio RCA	bornier à vis	1	WS279 708279

Plaque à clipser

Matière résistante aux UV avec une texture anti-statique. Ajustement au millimètre près grâce à des crans de clipsage. Encoches de démontage sur les côtés.



WS412

Support

A utiliser avec les mécanismes 45 x 45 pour montage de l'appareillage en boîte d'encastrement standard ou boîte saillie.



WS454



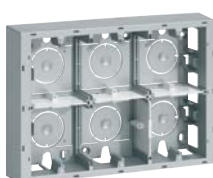
WS686



WS412T



WS454



WS686

Désignation	Caractéristiques	Emb.	Réf. c ^{iale} Réf. num.
Plaques blanches			
- horizontale 5 modules	137 x 80 x 10 mm entraxe 71 mm	10	WS412 708412
- horizontale 8 modules	dim. : 194 x 80 x 10 mm entraxe 71 mm	5	WS413 708413
- horizontale 2 x 8 modules	dim. : 235 x 165 x 10,3 mm entraxe 71 mm	5	WS416 708416
Supports			
- à vis 5 modules	dim. : 142 x 74 x 11,3 mm entraxe 71 mm	10	WS454 708454
- à vis 8 modules	dim. : 213 x 71 x 11,3 mm entraxe 71 mm	5	WS455 708455
- à vis 2 x 8 modules	dim. : 213 x 142 x 11,3 mm entraxe 71 mm	5	WS456 708456
Boîte saillie	dim. : 235 x 165 x 45 mm à associer avec support WS456	1	WS686 708686
- 2 x 8 postes			
Plaques titane			
- horizontale 5 modules	137 x 80 x 10 mm entraxe 71 mm	10	WS412T 714412
- horizontale 8 modules	dim. : 194 x 80 x 10 mm entraxe 71 mm	5	WS413T 714413
- horizontale 2 x 8 modules	dim. : 235 x 165 x 10,3 mm entraxe 71 mm	5	WS416T 714416
Supports			
- à vis 5 modules	dim. : 142 x 74 x 11,3 mm entraxe 71 mm	10	WS454 708454
- à vis 8 modules	dim. : 213 x 71 x 11,3 mm entraxe 71 mm	5	WS455 708455
- à vis 2 x 8 modules	dim. : 213 x 142 x 11,3 mm entraxe 71 mm	5	WS456 708456
Boîte saillie	dim. : 235 x 165 x 45 mm à associer avec support WS456	1	WS686T 714686
- 2 x 8 postes			

Hager SAS
132 Boulevard d'Europe
BP 78
67212 OBERNAI CEDEX
www.hager.fr

