

■ LOGIC W800

19" modular cabinets (800 mm wide) for high-density wiring installations. Designed in accordance with the following standards: IEC 60 297-2, DIN 41494 parts 1 and 7, ANSI/EIA-310-D and UNE 20 539-2.

The basic unit includes:

- Aluminium section external structure.
- 4 19" internal sections adjustable for depth. Manufactured in steel, 1.5-2 mm thick.
- 4 19" network bracket sections.
- Safety glass front door with lock and "Springswivel" hinge system. (Pg. 28)
- Removable side panels with 1/4-turn lock.
- Metallic rear door with lock. "Springswivel" hinge system.
- Rear panel with cable output.
- 1/4-turn locking ventilated top.
- 8 corner pieces in injection-moulded ABS.
- Adjustable levelling feet.
- Compatible with all LOGIC accessories.
- Distributed load capacity: 500 Kg (static) / 300 Kg (dynamic).

Finishes: Grey Graphite epoxy paint, corner pieces similar to RAL 5007.

Delivery: "Flat-pack."

Standards and finishes: Pg. 80

Accessories: Pg. 26

In order to assemble for units wider than 19", the network bracket sections may be omitted, thus allowing 26" of width. Only 800 mm wide.

In order to join LOGIC modules, combine LOGIC modular units with and without side panels, using the modular joint kit (Code 32215710). (Pg. 30)

■ LOGIC L800

Armoires modulaires de 19", d'une largeur de 800 mm, pour des installations comportant des câbles de haute densité. Conforme aux normes IEC 60 297-2, DIN 41494 sections 1 et 7, ANSI / EIA-310-D et UNE 20 539-2.

L'unité de base se compose des éléments suivants :

- Structure extérieure de profilé en aluminium.
- 4 profilés intérieurs de 19" déplaçables en profondeur. Structure en acier d'une épaisseur de 1,5/2 mm.
- 4 supports pour le profilé des réseaux de 19".
- Porte avant en verre de sécurité avec serrure et système de charnière "Springswivel". (Page 28)
- Côtés démontables avec fixation de 1/4 de tour.
- Porte arrière métallique dotée d'une serrure. Système de charnière "Springswivel".
- Panneau arrière pour la sortie des câbles.
- Toit ventilé avec fixation de 1/4 de tour.
- 8 cornières en ABS injecté.
- Pieds de nivellement.
- Compatibilité avec tous les accessoires LOGIC.
- Capacité de charge distribuée : 500 kg (charge statique) / 300 kg (charge dynamique).

Finition : Peinture époxy coloris gris graphite, cornières similaires au coloris RAL 5007.

Livraison : Emballage "Flat-pack".

Normes et finitions : Page 80.

Accessoires : Page 26.

Pour monter des modèles d'une largeur supérieure à 19", retirer les supports du profilé réseaux pour obtenir une largeur de 26". Existe uniquement dans une largeur de 800 mm.

Pour monter plusieurs modèles LOGIC en batterie, vous pouvez associer des modèles LOGIC avec et sans côtés et les unir au moyen du kit d'union de batteries (Code 32215710). (Page 30)

Code	"19"	U/HE	a	b	c	Side panels/Côtés
32211330	*	30	800	600	1445	*
32211430	*	30	800	600	1445	
32211830	*	30	800	900	1445	*
32211930	*	30	800	900	1445	
32211342	*	42	800	600	1978	*
32211442	*	42	800	600	1978	
32211842	*	42	800	900	1978	*
32211942	*	42	800	900	1978	
32211347	*	47	800	600	2200	*
32211447	*	47	800	600	2200	
32211847	*	47	800	900	2200	*
32211947	*	47	800	900	2200	



