

## Relieurs de rails de montage STX

• offrent pour le câblage structuré dans des armoires électriques un relieur modulaire juxtaposable pour le rail de montage (profilé chapeau dans une armoire électrique) • pour des liaisons cuivreuses et fibres optiques • technologie STEADYTEC • le montage s'éffectue sur le rail de montage courant TH35 selon la norme DIN 60715 avec technique Clip • libre choix d'utilisation • sert de liaison entre les installations d'entrée et les conduits de raccordement et électrique interne • classe de protection IP20 • épaisseur 1 TE • classe ininflammable UL 94 VO • conforme à RoHS • sans silicone • sans halogène • température ambiante de -40 à +70 degrés • gris • dimensions: (L)18 x (P)60 x (H)34 mm

- Code 11200835 module A RJ45, alignement des pins selon T568A
- Code 11200836 module B RJ45, alignement des pins selon T568B
- Code. 11200837 module P RJ45, alignement des pins 4 fils PROFINET, 100 Mbit/sec.



Femelle Duplex LC multimode



Femelle SC Duplex multimode



Femelle RJ-SC multimode



Module RJ45, Cat.6A



Femelle RJ45, Cat.6



Femelle uSB

Produit	Modèle	Numéro de fabricant	Code
STX Connecteur profilé-support	Fiche femelle Typ A USB incl. Multimode femelle LC Duplex	J80023A0004 H82000A0018	11193721 11200829
	inclu module RJ45 A, cat.6A inclu module RJ45 B, cat.6A	J80023A0000 J80023A0001	11200835 11200836
	inclu module RJ45 P, cat.6A inclu multimode SC-RJ femelle	J80023A0002 H82000A0016	11200837 11200833
	inclu multimode SC-Duplex femelle inclu RJ45 femelle, cat.6	H82000A0014 J80023A0003	11200834 11200838