



Ftg - E50.316.101

Peigne Eurovario à fourches 3-pôles 10mm² 16 mod (L1-L2-L3)

Le système compact des guides de peigne Eurovario est polyvalent, que ce soit dans la construction d'installations, la construction mécanique ou les installations domestiques. L'assemblage simple et rapide garantit une plus grande efficacité grâce au gain de temps et à la facilité d'installation, là où le câblage conventionnel nécessite jusqu'à 70 % de temps supplémentaire pour la même installation. Les rails en peigne Eurovario sont préfabriqués, de sorte qu'il n'y a pas de contamination due au sciage des conducteurs, qui pourrait éventuellement provoquer des courts-circuits indésirables dans la séquence. Cette version tripolaire convient pour une utilisation dans une connexion triphasée (3x230V) et permet l'interconnexion de 16 modules au maximum. Équipés de connecteurs à fourche en cuivre, d'une section de 10 mm² et d'un pas standard de 17,8 mm. Schéma de raccordement selon (L1-L2-L3), adapté aux disjoncteurs tripolaires.

Code de l'article	E50.316.101
ETIM	EC000215 - Peigne de raccordement
Marque	Ftg

Adapté à des appareils équipés d'un commutateur auxiliaire	Non
Adapté à des appareils équipés d'un conducteur N	Non
Dimension du pas (mm)	17.8



Finition du raccordement électrique	Fourche
Isolé	Oui
Largeur dans les unités de partition	16
Nombre de phases	3
Nombre de pôles	5
Section transversale (mm ²)	10
Tension de fonctionnement nominale max. Ue (V)	690
Tension nominale de tenue aux chocs (kV)	4.5