



Raccordement de barres



Powering Business Worldwide™

Référence

Z-GV-16/3P-3TE

Code

271064

Gamme de livraison

Fonction de base			Accessoires de montage Système de raccordement sur barres
Nombre de pôles			3
Courant assigné d'emploi	I_e	A	80
Section		mm^2	16
Longueur		m	1

Technische Daten nach ETIM 4.0

Isolé			true
Nombre de phases			3
Section		mm^2	16 mm^2
Courant assigné ininterrompu I_u		A	0 A
Longueur		mm	1016 mm
Courant assigné de court-circuit conditionnel I_q		kA	0 kA
Tension assignée de choc		kV	4 kV
Type de raccordement électrique			Fourche
Courant assigné de courte durée admissible I_{cw}		kA	0 kA
Convient aux appareils avec contact auxiliaire			false
Convient aux appareils avec neutre			false
Convient pour nombre d'appareils			0
Max. tension assignée d'emploi U_e		V	500 V
Pas		mm	0 mm

Plus d'informations sur les produits (liens)

Etude

Incidences extérieures et intensité max. admissible

ftp://ftp.moeller.net/DOCUMENTATION/PDF/DE/TD_FAZ_neu_14_de.pdf