21093

Peigne Prodis - 3P+N - 80 A - L = 48 x 18 mm



Principales

Gamme	Linergy
Nom du produit	FH
Type de produit ou de composar	nt Peigne de raccordement
Catégorie d'accessoire / d'élément séparé	Accessoire de raccordement
Description des pôles	3P + N
Nombre de voies	16 voies pour départ, type : N + 3 L avec 9 mm pas 48 voies pour départ, type : N + L1 avec 9 mm pas 16 voies pour départ, type : 3 L avec 9 mm pas
Distance entre appareils	54 mm
Marquage	NL1 NL2 NL3 L1 L2 L3 NL1 L2 L3
Nombre total de modules de 18 mm	48

Complémentaires

In courant assigné d'emploi	80 A (40 °C)	
[Ue] tension assignée d'emploi	400 V AC Ph/Ph 230 V AC Ph/N	
[Ui] tension assignée d'isolement	400 V	
[Uimp] tension assignéede tenue aux chocs	6 kV	
Mode d'installation	Horizontale	_
Pas de 9 mm	96	_
Mode de raccordement	Connecteurs câble 16 mm² souple Connecteurs câble 25 mm² semi-rigide	
Compatibilité de gamme	Acti 9 Clario	
Compatibilité produit	DT40 DT60 DT40 Vigi Vigi TG40 Vigi TG60	

Environnement

Normes	IEC 60439-1 IEC 60947-7	
Tenue au feu	960 °C (30 s)	
Niveau de pollution	3	

Contractual warranty

Période	18 months	