



Morsetto di collegamento, 800A, 5p, piatto/tondo

Tipo K3X185/5
Catalog No. 070104

Programma di fornitura

Assortimento			Accessori generali per il quadro elettrico
Funzione di base			Accessori Sistema sbarre
accessori			Morsetti di collegamento
accessori			Morsetti di collegamento 160 – 1000 A
Tensione nominale di isolamento	U _i	V AC	1000
Descrizione			targhette incluse per la denominazione dei morsetti U, V, W - X, Y, Z - L1, L2, L3 - T1, T2, T3 - PE, N, PEN,  Assegnazione corrente nominale d'impiego → sezione di collegamento secondo IEC/EN 60439, VDE 0660 Parte 500 o EN 50021 Collegamento esterno per conduttori circolari e a settori, l'altro lato per bandella in rame
Corrente nominale d'impiego	I _e	A	800
Poli			5

Sezioni di collegamento

Cavo Cu/Al			<ul style="list-style-type: none"> Cu  Conduttore circolare flessibile  Cavo a settori flessibile  Conduttore circolare rigido  Cavo a settori rigido Al  Conduttore circolare rigido  Cavo a settori rigido
			2 x 120 - 240 3 x 50 - 185
Cavo Al			<ul style="list-style-type: none"> Al  Cavo a settori rigido
			2 x 150 - 185 3 x 95 - 150
Bandella in rame		mm	2 x (11 x 21 x 1)
			# Bandella in rame
conduttori			50 x 20
			 Barra in Cu

Note Kit di trasformazione da collegamento bandella a collegamento cavo disponibili separatamente
coprimorsetti disponibili separatamente

Dati tecnici secondo ETIM 6.0

Energy distribution systems (EG000015) / Rail terminal bar (EC000275)			
Electric engineering, automation, process control engineering / Electrical insulation and connecting material / Energy distribution system / Rail terminal bar clamp (ec@ss8.1-27-40-06-03 [AC0369008])			
Number of poles			5
Connection type			Screwing
Number of connections < 6 mm ²			0
Number of connections 10 mm ²			0
Number of connections 16 mm ²			0
Number of connections 25 mm ²			0
Number of connections > 25 mm ²			10
Number of connections total			10
Mounting method			Screw
Height		mm	125

Width	mm	366
Depth	mm	140
Contact safe		Yes