



**Set di alimentazione, 4p, 560A, fino a 300mm<sup>2</sup>**

**Tipo** BBA-TP4/300  
**Catalog No.** 138385

**Programma di fornitura**

Assortimento			sistema 60-mm
Funzione di base			Tecnica di collegamento
Sotto gamma			Set di collegamento
Materiale			senza silicone, senza cloro
autoestinguente			secondo UL 94
Resistenza alla corrente di fuga			CTI 200
Resistente alla temperatura			a 120°C
Descrizione			distanza tra i poli regolabile a piacere fissaggio diretto mediante morsetto per sbarre inclusa calotta di copertura di larghezza flessibile collegamento in serie possibile
Ampiezza		mm	180 - 228
Numero di poli			4
Corrente nominale d'impiego	I <sub>e</sub>	A	560
conduttori			95 - 300 mm <sup>2</sup> MCM300 - MCM600. fissaggio diretto:   
Cu factor		kg	0,84
utilizzo con			20 x 5/10 25 x 5/10 30 x 5/10
utilizzabile per			doppio profilo a T

**Note**

- Conduttori circolari rigidi
-  Conduttori circolari flessibili con puntalino adeguatamente crimpato
-  Conduttori circolari flessibili
-  Conduttori settoriali rigidi
-  Conduttori settoriali flessibili

# Bandella in rame

 Barra in Cu

**Dati tecnici secondo ETIM 8.0**

apparecchi elettrici a bassa tensione (EG000017) / Morsetto per Condotti Sbarre (EC000001)

Tecnica Di Ar., Elettr., Energia, Tecn. Di Comm., Rete E Proc. Di Conduttura / Impianti Per Installazioni Elettriche Ed Apparecchiature / Morsetto (Salvo Linea ;Rea) / Morsetto barra colletttrice (ecl@ss10.0.1-27-14-11-46 [BAA025013])

spessore della sbarra colletttrice	mm	5 - 10
larghezza della sbarra colletttrice	mm	12 - 30
adatto per		guida piatta
larghezza del morsetto	mm	228
sezione max. del conduttore	mm <sup>2</sup>	300
max. corrente d'esercizio nominale I <sub>e</sub>	A	560
adatto per collegamento conduttore circolare		sì
adatto per collegamento conduttore di settore		sì
adatto per collegamento conduttore a nastro		sì

