



**Piastra morsetti, 4p, bandella in rame fino a 32x20 mm, 800A**

**Tipo BBA-TP4/CU-BAND**  
**Catalog No. 138386**

**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
Vano morsetto L x H		mm	32 x 25
Ampiezza		mm	180 - 228
Numero di poli			4
Corrente nominale d'impiego	$I_e$	A	800
conduttori			a # 10 x 32 x 1 mm ■ 30 x 25 mm
Cu factor		kg	0,46
utilizzo con			20 x 5/10 25 x 5/10 30 x 5/10
utilizzabile per			doppio profilo a T
<b>Note</b>			
○ 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 collettrice (ecl@ss10.0.1-27-14-11-46 [BAA025013])			
spessore della sbarra collettrice		mm	5 - 10
larghezza della sbarra collettrice		mm	20 - 30
adatto per			guida piatta
larghezza del morsetto		mm	228
sezione max. del conduttore		mm <sup>2</sup>	750
max. corrente d'esercizio nominale Ie		A	800
adatto per collegamento conduttore circolare			no
adatto per collegamento conduttore di settore			no
adatto per collegamento conduttore a nastro			si