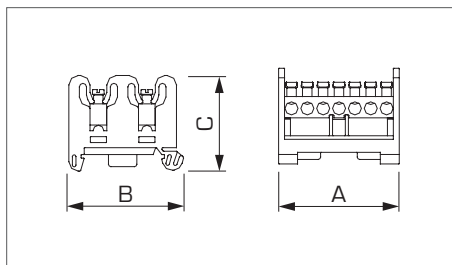


Morsettiere bipolari equipotenziali

Bipolar equipotential terminal block



Articolo Item	Numero fori Holes number	Caratteristiche polo Bar details			Viti per barra Screws for bar	N. fori Holes N.	Dimensioni Dimensions			Spazio occupato Used Spaced
		Sezione Section	Rigidi Rigid	Flessibili Flexible			A mm	B mm	C mm	
P1614	14	16	1	-	7	10 x Ø 5,3 mm 4 x Ø 6 mm	51	47	39	2
		10	1	1						
		6	1	1						
		4	2-3	2						
		2,5	1-2	3						
P1630	30	16	1	-	15	26 x Ø 5,3 mm 4 x Ø 6 mm	105	47	39	2
		10	1	1						
		6	1	1						
		4	2-3	2						
		2,5	1-2	3						

Temperatura di esercizio Operating temperature	-5°C +85°C
Resistenza al calore Heat resistance	+130°C
Inserto Insert	Ottone Brass
Viti Screws	Acciaio Steel

Supporto isolante Insulating body	Poliammide Polyamide
Autoestinguenza Self-extinguishing	850°C
Norme Standards	EN 60947-7-1:2002
Direttive RoHS2 RoHS2 directive	2011/65/EU RoHS2