



BPZ-KB-11/250 RIPARTITORE 250A 1P 11 OUT

Tipo BPZ-KB-11/250
Catalog No. 289967

Programma di fornitura

Tipo di fissaggio			Quadro di distribuzione montato a pavimento In custodia Da incasso
Grado di protezione			IP10
Posizione di montaggio			universale
Poli			a 1 polo
Larghezza		mm	44
Profondità		mm	49
Altezza		mm	95
Numero di morsetti per polo			12
Corrente nominale		A	250

Dati tecnici

Generalità

Conformità alle norme			IEC 60 947 -7 -1 UL 1059
RoHS (secondo la Direttiva CE 2002/95/CE del Parlamento e del Consiglio Europeo)			conforme
Resistenza a temperatura		°C	100
Classe di infiammabilità a norma UL94			V-0
Valore CTI dell'isolamento		V	600
Grado di protezione			IP10
Note di montaggio			Installazione su guida DIN e piastra di montaggio Risparmio di tempo in fase di cablaggio Ca. 80% di risparmio di spazio Struttura modulare, con più blocchi è possibile realizzare sistemi 1 - 4 poli

Elettrico

IEC			
Max. carico elettrico / Cu		A	250
Max. tensione di esercizio / Cu		V AC	1000
Max. tensione di esercizio / Cu		V DC	1500
UL			
Max. carico elettrico / Cu		A	230
Max. tensione di esercizio / Cu		V AC	600
CSA			
Max. carico elettrico / Cu		A	230
Max. tensione di esercizio / Cu		V AC	600
Resistenza agli impulsi di corrente	I_{pk}	kA	51
Corrente nominale ammissibile di breve durata (t=1s)	I_{cw}	kA	21

Materiale

Materiale			
Corpo morsetti			Ottone
Custodia			PA66
Perno filettato con chiave a brugola			acciaio
Finitura superficiale			
Corpo morsetti			Lucido
Perno filettato con chiave a brugola			Zincato
Colore			
Custodia			grigio, RAL 7035

Sezioni di collegamento

Accesso			
---------	--	--	--

rigido/semirigido	mm ²	35 - 120
rigido/semirigido	AWG	2 - 4/0
Flessibile (con puntalino)	mm ²	35 - 95
Flessibile (con puntalino)	AWG	2 - 3/0
Coppia	Nm	19 - 21
Coppia	lbf	168,1 - 185,8
derivazione		
rigido/semirigido	mm ²	2.5 - 35 1.5 - 16 1.5 - 10
rigido/semirigido	AWG	14 - 2 16 - 6 16 - 8
Flessibile (con puntalino)	mm ²	2.5 - 25 1.5 - 16 1.5 - 10
Flessibile (con puntalino)	AWG	14 - 4 16 - 6 16 - 8
Coppia	Nm	3,5 - 7 2 - 3 2 - 3
Coppia	lbf	31 - 62 17,7 - 26,5 17,7 - 26,5

Dati tecnici secondo ETIM 7.0

sistemi di distribuzione dell'energia/apparecchi elettrici (EG000015) / modulo distributore morsetti (EC001894)

Tecnica Di Ar., Elettr., Energia, Tecn. Di Comm., Rete E Proc. Di Conduttura / Materiale Elettrico Di Isolamento E Collegamento / Energy distribution system / Distributor assembly terminal blocks (ecI@ss10.0.1-27-40-06-09 [AC0381011])

altezza	mm	95.4
larghezza	mm	44.5
profondità	mm	49
max. corrente nominale	A	250
numero di poli		1
sezione conduttore flessibile (a filo sottile) con bussola d'estremità	mm	1.5 - 120
sezione conduttore rigida (uni-/multifilare)	mm	1.5 - 120
numero di punti di fissaggio per ogni polo		12
con guida PE		no
con guida N		no

Dimensioni

