



BPZ-KB-10/175 RIPARTITORE 175A 1P 10 OUT

Tipo BPZ-KB-10/175
Catalog No. 102715

Programma di fornitura

Tipo di fissaggio			Quadro di distribuzione montato a pavimento In custodia Da incasso
Grado di protezione			IP20
Posizione di montaggio			universale
Poli			a 1 polo
Larghezza		mm	45
Profondità		mm	43
Altezza		mm	71
Numero di morsetti per polo			11
Corrente nominale		A	175

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			IP20
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	175
Max. tensione di esercizio / Cu		V AC	1000
Max. tensione di esercizio / Cu		V DC	1500
UL			
Max. carico elettrico / Cu		A	175
Max. tensione di esercizio / Cu		V AC	600
CSA			
Max. carico elettrico / Cu		A	175
Max. tensione di esercizio / Cu		V AC	600
Resistenza agli impulsi di corrente	I_{pk}	kA	30
Corrente nominale ammissibile di breve durata (t=1s)	I_{cw}	kA	11

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	16 - 70
rigido/semirigido	AWG	6 - 2/0
Flessibile (con puntalino)	mm ²	16 - 50
Flessibile (con puntalino)	AWG	6 - 1
Coppia	Nm	6 - 10
Coppia	lbf	53,1 - 88,5
derivazione		
rigido/semirigido	mm ²	2.5 - 16
rigido/semirigido	AWG	14 - 6
Flessibile (con puntalino)	mm ²	2.5 - 10
Flessibile (con puntalino)	AWG	14 - 8
Coppia	Nm	3 - 4
Coppia	lbf	26,5 - 35,4

Dati tecnici secondo ETIM 8.0

sistemi di distribuzione dell'energia/apparecchi elettrici (EG000015) / Morsettiere di distribuzione (EC001894)

Tecnica Di Ar., Elettr., Energia, Tecn. Di Comm., Rete E Proc. Di Conduttura / Materiale Elettrico Di Isolamento E Collegamento / Energy distribution system / Enclosure case with block terminals (ecl@ss10.0.1-27-40-06-32 [AFR290003])

Altezza	mm	71
Larghezza	mm	45
profondità	mm	43
max. corrente nominale	A	175
numero di poli		1
sezione conduttore flessibile (a filo sottile) con bussola d'estremità	mm ²	2.5 - 70
sezione conduttore rigida (uni-/multifilare)	mm ²	2.5 - 70
numero di punti di fissaggio per ogni polo		11
con guida PE		no
con guida N		no

Dimensioni



