



BPZ-KB-4/80 RIPARTITORE 80A 1P 6 OUT

Tipo BPZ-KB-4/80
Catalog No. 289969

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	27
Profondità		mm	46
Altezza		mm	65
Numero di morsetti per polo			7
Corrente nominale		A	80

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	80
Max. tensione di esercizio / Cu		V AC	1000
Max. tensione di esercizio / Cu		V DC	1500
UL			
Max. carico elettrico / Cu		A	80
Max. tensione di esercizio / Cu		V AC	600
CSA			
Max. carico elettrico / Cu		A	80
Max. tensione di esercizio / Cu		V AC	600
Resistenza agli impulsi di corrente	I_{pk}	kA	2.7
Corrente nominale ammissibile di breve durata (t=1s)	I_{cw}	kA	1.9

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	2,5 - 16
rigido/semirigido		AWG	14 - 4
Flessibile (con puntalino)		mm ²	2,5 - 16
Flessibile (con puntalino)		AWG	14 - 4
Coppia		Nm	1,5 - 3
Coppia		lbf	13,2 - 26,5
derivazione			
rigido/semirigido		mm ²	2,5 - 6 2,5 - 16
rigido/semirigido		AWG	14 - 10 14 - 6
Flessibile (con puntalino)		mm ²	2,5 - 6 2,5 - 16
Flessibile (con puntalino)		AWG	14 - 10 14 - 6
Coppia		Nm	0,8 - 1,5 1,5 - 3
Coppia		lbf	7 - 13,2 13,2 - 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 Conduzione / Materiale Elettrico Di Isolamento E Collegamento / Energy distribution system / Distributor assembly terminal blocks (ecl@ss10.0.1-27-40-06-09 [AC0381011])

altezza		mm	65.5
larghezza		mm	27
profondità		mm	46.8
max. corrente nominale		A	80
numero di poli			1
sezione conduttore flessibile (a filo sottile) con bussola d'estremità		mm	2.5 - 16
sezione conduttore rigida (uni-/multifilare)		mm	2.5 - 16
numero di punti di fissaggio per ogni polo			7
con guida PE			no
con guida N			no

Dimensioni

