

Raddrizzatori Serie BEG

- Raddrizzatori per freni Lenze/Intorq serie BFK
- Versioni a 4 poli e a 6 poli
- Esecuzioni a ponte e a semionda
- Protezione contro picchi di tensione da varistori in ingresso e in uscita
- Temperatura ambiente di esercizio 80°C max



Articolo	Tipo	n. poli	Rapporto tensioni		Tensione max alimentazione VAC	Corrente max DC	Montaggio
			ingresso VAC	uscita VDC			
BEG142270	a ponte	4	230	205	270	1,0	verticale
BEG143270		4	230	205	270	1,0	orizzontale
BEG161270 <input type="checkbox"/>	a ponte	6	230	205	270	0,75	orizzontale
BEG162270 <input type="checkbox"/>		6	230	205	270	0,75	verticale
BEG242555	a semionda	4	400	180	555	1,0	verticale
BEG243555		4	400	180	555	1,0	orizzontale
BEG261460 <input type="checkbox"/>	a semionda	6	400	180	460	0,75	orizzontale
BEG262460 <input type="checkbox"/>		6	400	180	460	0,75	verticale
BEG261555		6	400	180	555	0,75	orizzontale
BEG262555		6	400	180	555	0,75	verticale

Soppressione d'arco in dotazione (VDE 0580-26)

Tabella di selezione delle tensioni di alimentazione per raddrizzatori a ponte e semionda

Tensione alternata VAC	Tipo	Tipo di raddrizzatore 4 poli 1 A a 60°C	Tipo di raddrizzatore 6 poli 0,75 A a 60°C	Tensione nom. bobina 10%
42 V	semionda	BEG243555 / BEG242555	BEG262460 / BEG261460	20 VDC
48 V	ponte	BEG142270 / BEG143270	BEG162270 / BEG161270	42 VDC
48 V	semionda	BEG243555 / BEG242555	BEG262460 / BEG261460	20 VDC
110 V	ponte	BEG142270 / BEG143270	BEG162270 / BEG161270	103 VDC
220 V	ponte	BEG142270 / BEG143270	BEG162270 / BEG161270	205 VDC
220 V	semionda	BEG243555 / BEG242555	BEG262460 / BEG261460	103 VDC
230 V	ponte	BEG142270 / BEG143270	BEG162270 / BEG161270	205 VDC
230 V	semionda	BEG243555 / BEG242555	BEG262460 / BEG261460	103 VDC
240 V	ponte	BEG142270 / BEG143270	BEG162270 / BEG161270	215 VDC
240 V	semionda	BEG243555 / BEG242555	BEG262460 / BEG261460	103 VDC
255 V	ponte	BEG142270 / BEG143270	BEG162270 / BEG161270	225 VDC
277 V	semionda	BEG243555 / BEG242555	BEG262460 / BEG261460	127 VDC
290 V	semionda	BEG243555 / BEG242555	BEG262460 / BEG261460	127 VDC
380 V	semionda	BEG243555 / BEG242555	BEG262460 / BEG261460	180 VDC
400 V	semionda	BEG243555 / BEG242555	BEG262460 / BEG261460	180 VDC
415 V	semionda	BEG243555 / BEG242555	BEG262460 / BEG261460	180 VDC
420 V	semionda	BEG243555 / BEG242555	BEG262460 / BEG261460	180 VDC
440 V	semionda	BEG243555 / BEG242555	BEG262460 / BEG261460	205 VDC
460 V	semionda	BEG243555 / BEG242555	BEG262460 / BEG261460	205 VDC
480 V	semionda	BEG243555 / BEG242555	BEG262555 / BEG261555	215 VDC
500 V	semionda	BEG243555 / BEG242555	BEG262555 / BEG261555	225 VDC
555 V	semionda	BEG243555 / BEG242555	BEG262555 / BEG261555	250 VDC