## SCHEDINA TECNICA - NGL-PHASE 1000V DC BB, 100A, 3 PINS EC



Sbarra collettrice, Bassa tensione, 100 A, AC 600 V, DC 1000 V, 15 x 16 x 52 mm, 3P, UL, Sistema sbarre tipo combinato 3 vie monofase, con finecorsa



ngl-phase 1000v DC BB, 100A, 3 pins EC Tipo BB1P100M3 Catalog No.

Programma di fornitura

		accessori fusibile
		Bassa tensione
I	Α	100
		AC 600 V DC 1000 V
		15 x 16 x 52 mm
		Sistema sbarre tipo combinato 3 vie monofase con finecorsa
		3P
		UL
		UL 508
	1	I A

## Dati tecnici secondo ETIM 7.0

apparecchi elettrici a bassa tensione (EG000017) / sbarra di fase (EC000215)
Tecnica Di Ar., Elettr., Energia, Tecn. Di Comm., Rete E Proc. Di Conduttura / Tecnologia Di Commutazione A Bassa Tensione / Componente Per Tecnica Commutazione A Bassa Tensione / Phas bushar (ecl@ss10.01-77-37-13-06 [ACN992011])

busbar (ecl@ss10.0.1-27-37-13-06 [ACN992011])			
numero di fasi			1
numero di poli		;	3
adatto per numero di apparecchi		:	3
misura di divisione	m	nm .	17.8
sezione	m	nm :	25
lunghezza	m	nm !	52
numero di unità di suddivisione		;	3
corrente nominale permanente lu	А		100
esecuzione del collegamento elettrico		1	forca
isolato		;	sì
tensione impulsiva nominale	k۱	V	
corrente di corto circuito nominale condizionale Iq	k/	Α	10
max. tensione d'esercizio nominale Ue	V	'	600
resistenza a corrente di breve durata Icw	kA	Α	10
adatto per apparecchi con conduttore N		ı	no
adatto per apparecchi con interruttore ausiliario		1	no