

Adattatore, 63 A, Numero di poli 1/L2, utilizzo con FAZ

Tipo **MSFAMCB-63A/L2**  
Catalog No. **198263**



### Programma di fornitura

Assortimento			Accessori
accessori			Adattatori per sbarre
			Omologato secondo UL 508
Tensione nominale d'impiego	$U_e$	V	690
Corrente nominale d'impiego	$I_e$	A	63
Sezione conduttori			AWG 8 10 mm <sup>2</sup>
Larghezza di adattatore		mm	18
Lunghezza adattatore		mm	160
Guida DIN a scatto		Numero	1
utilizzo con			FAZ
Numero di poli			1/L2

### Dati tecnici secondo ETIM 7.0

apparecchi elettrici a bassa tensione (EG000017) / adattatore per sbarra collettore (EC001531)			
Tecnica Di Ar., Elettr., Energia, Tecn. Di Comm., Rete E Proc. Di Conduttura / Tecnologia Di Commutazione A Bassa Tensione / Distribuzione Binari (Tecnologia Ns Di Commutazione) / Busbar adapter (low-voltage switching technology) (ecl@ss10.0.1-27-37-03-04 [ACN951011])			
componenti guida di supporto			1 guida portante
esecuzione del collegamento elettrico			conduttore tondo
corrente nominale $I_n$		A	63
spessore min. del binario elettrificato		mm	2
spessore max. del binario elettrificato		mm	2
larghezza dell'adattatore		mm	18
larghezza delle guide		mm	0
distanza delle guide		mm	60

## Dimensioni

