#### **SCHEDINA TECNICA - MSFB-4-125A**



#### **Board**

Tipo MSFB-4-125A Catalog No. 191091 Alternate Catalog MSFB-4-125A



## Programma di fornitura

Assortimento			Accessori
accessori			Board
autoestinguente			secondo UL 94
Larghezza		mm	225
Numero di poli			3
Corrente nominale d'impiego	I <sub>e</sub>	Α	125
utilizzabile per			MSFA

# Dati tecnici

#### Generalità

Contract					
Conformità alle norme			EN 61439-1		
Interasse sbarre		mm	60		
Posizione di montaggio			Orizzontale		
Grado di protezione			IP20		
Peso		kg	0.79		
Contatti relè					
Tensione nominale d'impiego	U <sub>e</sub>	V	690		
Frequenza nominale	f	Hz	50/60		
Tensione nominale di tenuta ad impulso	$U_{\text{imp}}$	kV	6		
Dati elettrici					
Corrente nominale d'impiego	l <sub>e</sub>	Α	125		

### Dati tecnici secondo ETIM 7.0

sistemi di distribuzione dell'energia/apparecchi elettrici (EG000015) / sistema di sbarre collettrici per distributore (EC001900)

Tecnica Di Ar., Elettr., Energia, Tecn. Di Comm., Rete E Proc. Di Conduttura / Materiale Elettrico Di Isolamento E Collegamento / Energy distribution system / Busbar system for distribution boards (ecl@ss10.0.1-27-40-06-13 [ACO389011])

altezza	mm	160
larghezza	mm	225
profondità	mm	45
numero di poli		3
distanza delle guide	mm	60
altezza delle guide	mm	0
spessore delle guide	mm	0
corrente di dimensionamento	Α	125
resistenza a corto circuito (Icw)	kA	10
materiale		rame
superficie		lucido

## **Dimensioni**

