

Guida DIN





Interruttore Salvamotore Magnetotermico 3 Poli 50 Ka 10-16 A 2.5 M. Din

Proprietà tecniche

Camanda	
Corrente Corrente nominale	16 A
Corrente nominale	10 A
Serie	
Altezza	140 mm
Larghezza	45 mm
Profondità	75 mm
Architettura	
Elemento di controllo/comando	Manopola corta
Numero di poli	3
Condizioni di impiego	
Tensione nominale di tenuta d'impulso Uimp	6000 V
Categoria di sovratensione secondo IEC 60947-1	3
Tipo di tensione di alimentazione	AC
Connettività	
Tipo di collegamento contatto di controllo e ausiliario	Terminale a vite
ausiliario	Terminale a vite
Equipaggiamento	
PSigillabile	No
Con contatto ausiliario	No
Con protezione termica	SÌ
Protezione	
Classe di protezione dall'ingresso (IP)	IP20

Installazione, montaggio

Montaggio su