



MM510N

Interruttore Salvamotore Magnetotermico 3 Poli 100 Ka 6.3-10 A 2.5 M. Din

Caratteristiche tecniche

Corrente

Corrente nominale	10 A
-------------------	------

Serie

Altezza	140 mm
Larghezza	45 mm
Profondità	75 mm

Architettura

Elemento di controllo/comando	Maniglia rotante corta
Numero di poli	3

Condizioni di impiego

Tensione nominale di tenuta d'impulso Uimp	6000 V
Categoria di sovrattensione secondo IEC 60947-1	3
Tipo di tensione di alimentazione	AC

Connettività

Tipo di collegamento contatto di controllo e ausiliario	Terminale a vite
---	------------------

Equipaggiamento

PSigillabile	No
Con contatto ausiliario	No
Con protezione termica	Si

Protezione

Classe di protezione dall'ingresso (IP)	IP20
---	------

Installazione, montaggio

Montaggio su	Guida DIN
--------------	-----------

Sostenibilità

Conformità REACh – SVHC free	Si
Conformità ROHS	Si

Illustrazioni | Disegni

