



MM507N

Interruttore salvamotore 1.6-2.5A 2.5 moduli DIN

Caratteristiche tecniche

Corrente

Corrente nominale	2,50 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 sovratensione 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

