

MM507N

Interruttore Salvamotore Magnetotermico 3 Poli 100 Ka 1.6-2.5 A 2.5 M. Din

Proprietà tecniche

Corrente

Corrente nominale 2,50 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
IEC60947-1 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 Sì

Protezione

Grado di protezione IP IP20

Installazione, montaggio

Montaggio su Guida DIN