



MM512N



Interruttore Salvamotore Magnetotermico 3 Poli 16 Ka 16-20 A 2.5 M. Din

Proprietà tecniche

Corrente

Corrente nominale 20 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

Equipaggiamento

PSigillabile No

Con contatto ausiliario No

Con protezione termica Sì

Protezione

Classe di protezione dall'ingresso (IP) IP20

Installazione, montaggio

Montaggio su Guida DIN