

590.MEM4002.SN

INTERRUTTORE/SEZIONATORE
40A 1P+SN IP65 150x210x107mm Y1
IK10 EMERGENZA GIALLO/ROSSO
SN (NEUTRO PASSANTE)



EN IEC 60947-1 (2021)
EN IEC 60947-3 (2021)
DIR. BASSA TENSIONE 2014/35/EU
DIRETTIVA RoHS 2011/65/EU

Serie Commerciale

Descrizione sintetica

Tipo

Serie ISOLATORS-MS

INTERRUTTORE/SEZIONATORE

EMERGENZA

■ CARATTERISTICHE TECNICHE

Corrente nominale 40A

Poli 1P+SN

Taglia interruttore Y1

Tensione nominale 690V

■ CARATTERISTICHE FISICHE

Materiale METALLO VERNICIATO

Grado di protezione IP IP65

Temperatura di installazione -25°C/+60°C

Colore GIALLO/ROSSO

Grado di protezione IK IK10

■ CARATTERISTICHE DIMENSIONALI

Dimensioni 150x210x107mm

■ DOWNLOAD[Disegno tecnico \[PDF\]](#)[Disegno tecnico \[DWG\]](#)[Disegno tecnico \[STP\]](#)[Istruzioni per l'utilizzo](#)**■ OPZIONI & NOTE VARIE**

Note SN (NEUTRO PASSANTE)