

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

Serie ISOLATORS-MS

Descrizione sintetica

INTERRUTTORE/SEZIONATORE

Tipo

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)