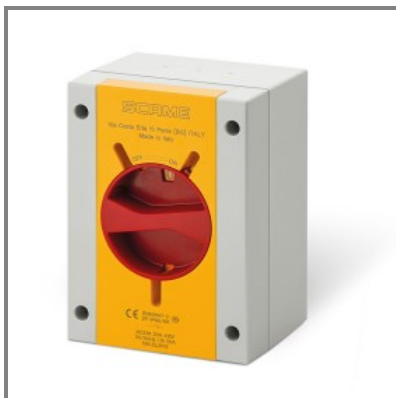


590.EM4012

INTERRUTTORE/SEZIONATORE
40A 2P IP66/IP69 110x150x87mm Y1
IK09 EMERGENZA GIALLO/ROSSO
GW 650°C



EN IEC 60947-1 (2021)
 EN IEC 60947-3 (2021)

DIR. BASSA TENSIONE 2014/35/EU

Serie Commerciale

Descrizione sintetica

Tipo

Serie ISOLATORS-TP

INTERRUTTORE/SEZIONATORE

EMERGENZA

CARATTERISTICHE TECNICHE

Corrente nominale 40A

Poli 2P

Taglia interruttore Y1

Tensione nominale 690V

CARATTERISTICHE FISICHE

Materiale TECNOPOLIMERO

Grado di protezione IP IP66/IP69

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

Colore GIALLO/ROSSO

GLOW WIRE GW 650°C

Grado di protezione IK IK09

CARATTERISTICHE DIMENSIONALI

Dimensioni 110x150x87mm

DOWNLOAD

[Disegno tecnico \[PDF\]](#)

[Disegno tecnico \[DWG\]](#)

[Disegno tecnico \[STP\]](#)

[Istruzioni per l'utilizzo](#)