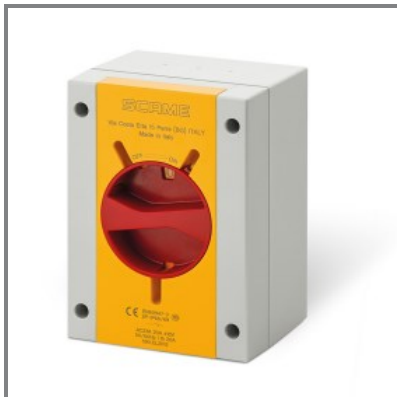


590.EL4015.SN

INTERRUTTORE/SEZIONATORE
40A 3P+SN IP66/IP69
110x150x87mm Y1 IK09 GENERALE
GIALLO/ROSSO SN (NEUTRO PASSANTE) LUCCHETTABILE ON-OFF GW 650°C



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-TP****INTERRUTTORE/SEZIONATORE****GENERALE****CARATTERISTICHE TECNICHE**

Corrente nominale 40A

Poli 3P+SN

Taglia interruttore Y1

Tensione nominale 250V

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

Istruzioni per l'utilizzo

OPZIONI & NOTE VARIE

Note SN (NEUTRO PASSANTE)