

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

Serie ISOLATORS-TP

Descrizione sintetica

INTERRUTTORE/SEZIONATORE

Tipo

GENERALE

CARATTERISTICHE TECNICHE

Corrente nominale	40A
Poli	3P+SN
Taglia interruttore	Y1
Tensione nominale	250V

CARATTERISTICHE FISICHE

Materiale	TECNOPLIMERO
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)
------	----------------------