

**590.EM12505.SN**

INTERRUTTORE/SEZIONATORE  
125A 3P+SN IP66/IP69  
240x340x137mm Y5 IK09  
EMERGENZA GIALLO/ROSSO SN  
(NEUTRO PASSANTE) 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

EMERGENZA

**■ CARATTERISTICHE TECNICHE**

Corrente nominale	125A
Poli	3P+SN
Taglia interruttore	Y5
Tensione nominale	690V

**■ 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	240x340x137mm
------------	---------------

**■ DOWNLOAD**

Disegno tecnico [PDF]  
Disegno tecnico [DWG]  
Disegno tecnico [STP]  
Istruzioni per l'utilizzo

**■ OPZIONI & NOTE VARIE**

Note	SN (NEUTRO PASSANTE)
------	----------------------