

**590.EL10008**

**INTERRUTTORE/SEZIONATORE**  
**100A 8P IP66/IP69 240x340x137mm**  
**Y4 IK09 GENERALE GIALLO/ROSSO**  
**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	100A
Poli	8P
Taglia interruttore	Y4
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	240x340x137mm
------------	---------------

**■ DOWNLOAD**

- [Disegno tecnico \[PDF\]](#)
- [Disegno tecnico \[DWG\]](#)
- [Disegno tecnico \[STP\]](#)
- [Istruzioni per l'utilizzo](#)