

590.GE16013

INTERRUTTORE/SEZIONATORE
160A 3P IP65 460x520x245mm K2
IK08 GENERALE GRIGIO/NERO 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

GENERALE

■ CARATTERISTICHE TECNICHE

Corrente nominale	160A
Poli	3P
Taglia interruttore	K2
Tensione nominale	690V

■ CARATTERISTICHE FISICHE

Materiale	TECNOPLICOMERO
Grado di protezione IP	IP65
Temperatura di installazione	-25°C/+60°C
Colore	GRIGIO/NERO
GLOW WIRE	GW 650°C
Grado di protezione IK	IK08

■ CARATTERISTICHE DIMENSIONALI

Dimensioni	460x520x245mm
------------	---------------

■ DOWNLOAD

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