

590.CGE16006

INTERRUTTORE/SEZIONATORE
160A 6P IP55 308x388x128mm Y5
IK08 GENERALE GRIGIO/NERO GW
650°C



EN IEC 60947-1 (2021)
EN IEC 60947-3 (2021)

DIR. BASSA TENSIONE 2014/35/EU
DIRETTIVA EMC 2014/30/EU
DIRETTIVA RoHS 2011/65/EU

Serie Commerciale

Serie ISOLATORS-TP

Descrizione sintetica

INTERRUTTORE/SEZIONATORE

Tipo

GENERALE

■ CARATTERISTICHE TECNICHE

Corrente nominale	160A
Poli	6P
Taglia interruttore	Y5
Tensione nominale	690V
Numero mollette EMC	2

■ CARATTERISTICHE FISICHE

Materiale	TECNOPOLIMERO
Grado di protezione IP	IP55
Temperatura di installazione	-25°C/+60°C
Colore	GRIGIO/NERO
GLOW WIRE	GW 650°C
Grado di protezione IK	IK08

■ CARATTERISTICHE DIMENSIONALI

Dimensioni	308x388x128mm
Schermatura cavo (ø min-max)	30-37mm

■ DOWNLOAD

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