

590.GE8002

INTERRUTTORE/SEZIONATORE
80A 2P IP66/IP69 160x220x115mm
Y2 IK09 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 80A

Poli 2P

Taglia interruttore Y2

Tensione nominale 690V

CARATTERISTICHE FISICHE

Materiale TECNOPOLIMERO

Grado di protezione IP IP66/IP69

Temperatura di installazione -25°C/+60°C

Colore GRIGIO/NERO

GLOW WIRE GW 650°C

Grado di protezione IK IK09

CARATTERISTICHE DIMENSIONALI

Dimensioni 160x220x115mm

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