

590.GE6305**INTERRUTTORE/SEZIONATORE****63A 3P+N 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

Serie ISOLATORS-TP

Descrizione sintetica

INTERRUTTORE/SEZIONATORE

Tipo

GENERALE

CARATTERISTICHE TECNICHE

Corrente nominale 63A

Poli 3P+N

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](#)