

590.GE6303-C

COMMUTATORE IN CASSETTA
63A 3P IP55 228x308x128mm C2
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

COMMUTATORE IN CASSETTA

Tipo

GENERALE

■ CARATTERISTICHE TECNICHE

Corrente nominale 63A

Poli 3P

Taglia interruttore C2

Tensione nominale 690V

■ 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 IK09

■ CARATTERISTICHE DIMENSIONALI

Dimensioni 228x308x128mm

■ DOWNLOAD

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