

590.HGE3203-C

COMMUTATORE IN CASSETTA
32A 3P IP66 150x210x107mm C1
IK10 GENERALE GRIGIO/NERO



EN IEC 60947-1 (2021)

EN IEC 60947-3 (2021)

DIR. BASSA TENSIONE 2014/35/EU

Serie Commerciale

Serie ISOLATORS-AL

Descrizione sintetica

COMMUTATORE IN CASSETTA

Tipo

GENERALE

■ CARATTERISTICHE TECNICHE

Corrente nominale 32A

Poli 3P

Taglia interruttore C1

Tensione nominale 690V

■ CARATTERISTICHE FISICHE

Materiale LEGA ALLUMINIO PRESSOFUSO

Grado di protezione IP IP66

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

Colore GRIGIO/NERO

Grado di protezione IK IK10

■ CARATTERISTICHE DIMENSIONALI

Dimensioni 150x210x107mm

■ DOWNLOAD

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