

590.MGE3202

INTERRUTTORE/SEZIONATORE
32A 2P IP65 150x210x107mm Y1
IK10 GENERALE GRIGIO/NERO



EN IEC 60947-1 (2021)

EN IEC 60947-3 (2021)

DIR. BASSA TENSIONE 2014/35/EU

DIRETTIVA RoHS 2011/65/EU

Serie Commerciale

Serie ISOLATORS-MS

Descrizione sintetica

INTERRUTTORE/SEZIONATORE

Tipo

GENERALE

■ CARATTERISTICHE TECNICHE

Corrente nominale 32A

Poli 2P

Taglia interruttore Y1

Tensione nominale 690V

■ CARATTERISTICHE FISICHE

Materiale METALLO VERNICIATO

Grado di protezione IP IP65

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](#)