

590.HGE3212

INTERRUTTORE/SEZIONATORE
32A 2P IP66/IP69 106x171x92mm 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-AL

Descrizione sintetica

INTERRUTTORE/SEZIONATORE

Tipo

GENERALE

■ CARATTERISTICHE TECNICHE

Corrente nominale 32A

Poli 2P

Taglia interruttore Y1

Tensione nominale 690V

■ CARATTERISTICHE FISICHE

Materiale LEGA ALLUMINIO PRESSOFUSO

Grado di protezione IP IP66/IP69

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

Colore GRIGIO/NERO

Grado di protezione IK IK10

■ CARATTERISTICHE DIMENSIONALI

Dimensioni 106x171x92mm

■ DOWNLOAD

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