

590.HGE3202.W

INTERRUTTORE/SEZIONATORE
32A 2P IP66 150x210x107mm Y1
IK10 GENERALE GRIGIO/NERO HIGH
WIRING CAPACITY



EN IEC 60947-1 (2021)
 EN IEC 60947-3 (2021)

DIR. BASSA TENSIONE 2014/35/EU

Serie Commerciale

Descrizione sintetica

Tipo

Serie ISOLATORS-AL

INTERRUTTORE/SEZIONATORE

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

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](#)

OPZIONI & NOTE VARIE

Note HIGH WIRING CAPACITY