

590.HGE16005.SN

INTERRUTTORE/SEZIONATORE
160A 3P+SN IP65 315x410x150mm
Y5 IK08 GENERALE GRIGIO/NERO
SN (NEUTRO PASSANTE)



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

DIR. BASSA TENSIONE 2014/35/EU

Serie Commerciale

Serie ISOLATORS-AL

Descrizione sintetica

INTERRUTTORE/SEZIONATORE

Tipo

GENERALE

■ CARATTERISTICHE TECNICHE

Corrente nominale 160A

Poli 3P+SN

Taglia interruttore Y5

Tensione nominale 690V

■ CARATTERISTICHE FISICHE

Materiale LEGA ALLUMINIO PRESSOFUSO

Grado di protezione IP IP65

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

Colore GRIGIO/NERO

Grado di protezione IK IK08

■ CARATTERISTICHE DIMENSIONALI

Dimensioni 315x410x150mm

■ DOWNLOAD

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

■ OPZIONI & NOTE VARIE

Note SN (NEUTRO PASSANTE)