

**590.GED16003**

INTERRUTTORE/SEZIONATORE  
160A 3P IP55 DIN-NH  
370x450x180mm KF2 IK08  
GENERALE GRIGIO/NERO FUSE:  
DIN-NH GW 650°C



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

DIR. BASSA TENSIONE 2014/35/EU

Serie Commerciale

Serie ISOLATORS-TP

Descrizione sintetica

INTERRUTTORE/SEZIONATORE

Tipo

GENERALE

### ■ CARATTERISTICHE TECNICHE

Corrente nominale 160A

Poli 3P

Taglia interruttore KF2

Tipo fusibile DIN-NH

Tensione nominale 690V

### ■ CARATTERISTICHE FISICHE

Materiale TECNOPOLIMERO

Grado di protezione IP IP55

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

Colore GRIGIO/NERO

GLOW WIRE GW 650°C

Grado di protezione IK IK08

### ■ CARATTERISTICHE DIMENSIONALI

Dimensioni 370x450x180mm

### ■ DOWNLOAD

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

### ■ OPZIONI & NOTE VARIE

Note FUSE: DIN-NH