

**590.EM16015.SN**

INTERRUTTORE/SEZIONATORE  
160A 3P+SN IP65 460x520x245mm  
K2 IK08 EMERGENZA  
GIALLO/ROSSO SN (NEUTRO  
PASSANTE) 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

EMERGENZA

#### ■ CARATTERISTICHE TECNICHE

Corrente nominale 160A

Poli 3P+SN

Taglia interruttore K2

Tensione nominale 690V

#### ■ CARATTERISTICHE FISICHE

Materiale TECNOPOLIMERO

Grado di protezione IP IP65

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

Colore GIALLO/ROSSO

GLOW WIRE GW 650°C

Grado di protezione IK IK08

#### ■ CARATTERISTICHE DIMENSIONALI

Dimensioni 460x520x245mm

#### ■ OPZIONI & NOTE VARIE

Note SN (NEUTRO PASSANTE)