

590.ER3202

INTERRUTTORE/SEZIONATORE
32A 2P IP65 136x125mm Y1 IK09
EMERGENZA GIALLO/ROSSO GW
650°C



EN IEC 60947-1 (2021)
EN IEC 60947-3 (2021)
DIR. BASSA TENSIONE 2014/35/EU

Serie Commerciale

Descrizione sintetica

Tipo

Serie ISOLATORS-TP

INTERRUTTORE/SEZIONATORE

EMERGENZA

■ CARATTERISTICHE TECNICHE

Corrente nominale 32A

Poli 2P

Taglia interruttore Y1

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 IK09

■ CARATTERISTICHE DIMENSIONALI

Dimensioni 136x125mm

Flangia 136X125MM

■ DOWNLOAD[Disegno tecnico \[PDF\]](#)[Disegno tecnico \[DWG\]](#)[Disegno tecnico \[STP\]](#)