

590.EM10005.SN

INTERRUTTORE/SEZIONATORE
100A 3P+SN IP66/IP69
160x220x115mm Y4 IK09
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 100A

Poli 3P+SN

Taglia interruttore Y4

Tensione nominale 690V

■ CARATTERISTICHE FISICHE

Materiale TECNOPOLIMERO

Grado di protezione IP IP66/IP69

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

Colore GIALLO/ROSSO

GLOW WIRE GW 650°C

Grado di protezione IK IK09

■ CARATTERISTICHE DIMENSIONALI

Dimensioni 160x220x115mm

■ DOWNLOAD

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

■ OPZIONI & NOTE VARIE

Note SN (NEUTRO PASSANTE)