

590.CEM10006

INTERRUTTORE/SEZIONATORE
100A 6P IP55 308x338x128mm Y4
IK09 EMERGENZA GIALLO/ROSSO
GW 650°C



EN IEC 60947-1 (2021)
EN IEC 60947-3 (2021)
DIR. BASSA TENSIONE 2014/35/EU
DIRETTIVA EMC 2014/30/EU
DIRETTIVA RoHS 2011/65/EU

Serie Commerciale

Descrizione sintetica

Tipo

Serie ISOLATORS-TP

INTERRUTTORE/SEZIONATORE

EMERGENZA

CARATTERISTICHE TECNICHE

Corrente nominale 100A

Poli 6P

Taglia interruttore Y4

Tensione nominale 690V

Numero mollette EMC 2

CARATTERISTICHE FISICHE

Materiale TECNOPOLIMERO

Grado di protezione IP IP55

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

Colore GIALLO/ROSSO

GLOW WIRE GW 650°C

Grado di protezione IK IK09

CARATTERISTICHE DIMENSIONALI

Dimensioni 308x338x128mm

Schermatura cavo (ø min-max) 22-30mm

DOWNLOAD[Disegno tecnico \[PDF\]](#)[Disegno tecnico \[DWG\]](#)[Disegno tecnico \[STP\]](#)[Istruzioni per l'utilizzo](#)[Istruzioni per l'utilizzo](#)