

590.HEMA005.SN

INTERRUTTORE/SEZIONATORE
40A 3P+SN IP66 105x150x82mm Y1
IK10 EMERGENZA GIALLO/ROSSO
SN (NEUTRO PASSANTE)



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

Serie Commerciale

Descrizione sintetica

Tipo

Serie ISOLATORS-AL

INTERRUTTORE/SEZIONATORE

EMERGENZA

CARATTERISTICHE TECNICHE

Corrente nominale 40A

Poli 3P+SN

Taglia interruttore Y1

Tensione nominale 690V

CARATTERISTICHE FISICHE

Materiale LEGA ALLUMINIO PRESSOFUSO

Grado di protezione IP IP66

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

Colore GIALLO/ROSSO

Grado di protezione IK IK10

CARATTERISTICHE DIMENSIONALI

Dimensioni 105x150x82mm

DOWNLOAD[Disegno tecnico \[PDF\]](#)[Disegno tecnico \[DWG\]](#)[Disegno tecnico \[STP\]](#)**OPZIONI & NOTE VARIE**

Note SN (NEUTRO PASSANTE)