

590.HEM16005.SN

INTERRUTTORE/SEZIONATORE
160A 3P+SN IP65 315x410x150mm
Y5 IK08 EMERGENZA
GIALLO/ROSSO SN (NEUTRO
PASSANTE)



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

Serie Commerciale

Serie ISOLATORS-AL

Descrizione sintetica

INTERRUTTORE/SEZIONATORE

Tipo

EMERGENZA

CARATTERISTICHE TECNICHE

Corrente nominale	160A
Poli	3P+SN
Taglia interruttore	Y5
Tensione nominale	690V

CARATTERISTICHE FISICHE

Materiale	LEGA ALLUMINIO PRESSOFUSO
Grado di protezione IP	IP65
Temperatura di installazione	-25°C/+60°C
Colore	GIALLO/ROSSO
Grado di protezione IK	IK08

CARATTERISTICHE DIMENSIONALI

Dimensioni	315x410x150mm
------------	---------------

DOWNLOAD

Disegno tecnico [PDF]
Disegno tecnico [DWG]
Disegno tecnico [STP]

OPZIONI & NOTE VARIE

Note	SN (NEUTRO PASSANTE)
------	----------------------