

590.HEM3205.SN

INTERRUTTORE/SEZIONATORE
32A 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
DIRETTIVA RoHS 2011/65/EU

Serie Commerciale

Serie ISOLATORS-AL

Descrizione sintetica

INTERRUTTORE/SEZIONATORE

Tipo

EMERGENZA

■ CARATTERISTICHE TECNICHE

Corrente nominale	32A
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]
Istruzioni per l'utilizzo

■ OPZIONI & NOTE VARIE

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