

590.EM20005.SN

INTERRUTTORE/SEZIONATORE
200A 3P+SN IP65 460x520x245mm
K2 IK08 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

Descrizione sintetica

Tipo

Serie ISOLATORS-TP

INTERRUTTORE/SEZIONATORE

EMERGENZA

CARATTERISTICHE TECNICHE

Corrente nominale	200A
Poli	3P+SN
Taglia interruttore	K2
Tensione nominale	690V

CARATTERISTICHE FISICHE

Materiale	TECNOPOLIMERO
Grado di protezione IP	IP65
Temperatura di installazione	-25°C/+60°C
Colore	GIALLO/ROSSO
GLOW WIRE	GW 650°C
Grado di protezione IK	IK08

CARATTERISTICHE DIMENSIONALI

Dimensioni	460x520x245mm
------------	---------------

OPZIONI & NOTE VARIE

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