

590.MGE12505.SN

INTERRUTTORE/SEZIONATORE
125A 3P+SN IP65 200x300x120mm
Y5 IK10 GENERALE GRIGIO/NERO
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-MS

Descrizione sintetica

INTERRUTTORE/SEZIONATORE

Tipo

GENERALE

CARATTERISTICHE TECNICHE

Corrente nominale	125A
Poli	3P+SN
Taglia interruttore	Y5
Tensione nominale	690V

CARATTERISTICHE FISICHE

Materiale	METALLO VERNICIATO
Grado di protezione IP	IP65
Temperatura di installazione	-25°C/+60°C
Colore	GRIGIO/NERO
Grado di protezione IK	IK10

CARATTERISTICHE DIMENSIONALI

Dimensioni	200x300x120mm
------------	---------------

DOWNLOAD

Disegno tecnico [PDF]
Disegno tecnico [DWG]
Disegno tecnico [STP]
Istruzioni per l'utilizzo
Istruzioni per l'utilizzo

OPZIONI & NOTE VARIE

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