

**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**

Descrizione sintetica

Tipo

**Serie ISOLATORS-MS****INTERRUTTORE/SEZIONATORE****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)
------	----------------------