

590.MGE6305.SN

INTERRUTTORE/SEZIONATORE
63A 3P+SN IP65 150x210x107mm Y2
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	63A
Poli	3P+SN
Taglia interruttore	Y2
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	150x210x107mm
------------	---------------

■ DOWNLOAD

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

■ OPZIONI & NOTE VARIE

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