

590.MGE4005.SN

INTERRUTTORE/SEZIONATORE 40A 3P+SN IP65 150x210x107mm Y1 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	40A
Poli	3P+SN
Taglia interruttore	Y1
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)

www.scame.com scame@scame.com