

590.SGE6305-C

COMMUTATORE IN CASSETTA
63A 3P+N IP65 250x280x120mm C2
IK10 GENERALE GRIGIO/NERO



EN IEC 60947-1 (2021)
EN IEC 60947-3 (2021)
DIR. BASSA TENSIONE 2014/35/EU

Serie Commerciale

Serie ISOLATORS-INOX

Descrizione sintetica

COMMUTATORE IN CASSETTA

Tipo

GENERALE

■ CARATTERISTICHE TECNICHE

Corrente nominale	63A
Poli	3P+N
Taglia interruttore	C2
Tensione nominale	690V

■ CARATTERISTICHE FISICHE

Materiale	ACCIAIO INOX [AISI304L]
Grado di protezione IP	IP65
Temperatura di installazione	-25°C/+60°C
Colore	GRIGIO/NERO
Grado di protezione IK	IK10

■ CARATTERISTICHE DIMENSIONALI

Dimensioni	250x280x120mm
------------	---------------

■ DOWNLOAD

[Disegno tecnico \[PDF\]](#)
[Disegno tecnico \[DWG\]](#)
[Disegno tecnico \[STP\]](#)