

590.F2GE3202.SN

INTERRUTTORE/SEZIONATORE 32A 1P+SN IP66 105x150x82mm Y1 IK10 GENERALE GRIGIO/NERO FIRE RATED





EN IEC 60947-1 (2021) EN IEC 60947-3 (2021)

DIRETTIVA RoHS 2011/65/EU DIR. BASSA TENSIONE 2014/35/EU

Serie Commerciale	Serie ISOLATORS-FR
Descrizione sintetica	INTERRUTTORE/SEZIONATORE
Tipo	GENERALE

CARATTERISTICHE TECNICHE

Corrente nominale	32A
Poli	1P+SN
Taglia interruttore	Y1
Tensione nominale	690V

CARATTERISTICHE FISICHE

Materiale	LEGA ALLUMINIO PRESSOFUSO
Grado di protezione IP	IP66
Temperatura di installazione	-25°C/+60°C
Colore	GRIGIO/NERO
Fire rated class	F200 (120min)
Grado di protezione IK	IK10

■ CARATTERISTICHE DIMENSIONALI

Dimensioni	105x150x82mm	

DOWNLOAD

Disegno tecnico [PDF] Disegno tecnico [DWG] Disegno tecnico [STP]

OPZIONI & NOTE VARIE