

590.HGEF1602

INTERRUTTORE/SEZIONATORE
16A 2P IP65 gG 10,3x38mm
217x253x93mm F1 IK10 GENERALE
GRIGIO/NERO FUSE: CILINDRICO



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

Serie Commerciale

Serie ISOLATORS-AL

Descrizione sintetica

INTERRUTTORE/SEZIONATORE

Tipo

GENERALE

■ CARATTERISTICHE TECNICHE

Corrente nominale	16A
Poli	2P
Taglia interruttore	F1
Tipo fusibile	gG 10,3x38mm
Tensione nominale	690V

■ CARATTERISTICHE FISICHE

Materiale	LEGA ALLUMINIO PRESSOFUSO
Grado di protezione IP	IP65
Temperatura di installazione	-25°C/+60°C
Colore	GRIGIO/NERO
Grado di protezione IK	IK10

■ CARATTERISTICHE DIMENSIONALI

Dimensioni	217x253x93mm
------------	--------------

■ DOWNLOAD

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

■ OPZIONI & NOTE VARIE

Note	FUSE: CILINDRICO
------	------------------