

**590.HGE8002.SN**

INTERRUTTORE/SEZIONATORE  
80A 1P+SN IP66 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

Serie Commerciale

Serie ISOLATORS-AL

Descrizione sintetica

INTERRUTTORE/SEZIONATORE

Tipo

GENERALE

**■ CARATTERISTICHE TECNICHE**

Corrente nominale	80A
Poli	1P+SN
Taglia interruttore	Y2
Tensione nominale	250V

**■ CARATTERISTICHE FISICHE**

Materiale	LEGA ALLUMINIO PRESSOFUSO
Grado di protezione IP	IP66
Temperatura di installazione	-25°C/+60°C
Colore	GRIGIO/NERO
Grado di protezione IK	IK10

**■ CARATTERISTICHE DIMENSIONALI**

Dimensioni	150x210x107mm
------------	---------------

**■ DOWNLOAD**

Disegno tecnico [PDF]

**■ OPZIONI & NOTE VARIE**

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