

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)
------	----------------------