

590.HGE2002.WSN

INTERRUTTORE/SEZIONATORE 20A 1P+SN IP66 150x210x107mm Y1 IK10 GENERALE GRIGIO/NERO HIGH WIRING CAPACITY 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	20A
Poli	1P+SN
Taglia interruttore	Y1
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

OPZIONI & NOTE VARIE

Note	HIGH WIRING CAPACITY
Note	SN (NEUTRO PASSANTE)