

**590.HGE6302.WSN**

INTERRUTTORE/SEZIONATORE  
63A 1P+SN IP65 264x315x112mm Y2  
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	63A
Poli	1P+SN
Taglia interruttore	Y2
Tensione nominale	250V

**■ 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	264x315x112mm
------------	---------------

**■ DOWNLOAD**

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

**■ OPZIONI & NOTE VARIE**

Note	HIGH WIRING CAPACITY
Note	SN (NEUTRO PASSANTE)