

## A-551C100

INTERRUPTOR 2P. 250A D3

---

<b>Código</b>	009A-551C100
---------------	--------------

---

<b>EAN</b>	8430892203333
------------	---------------

---

**Descripción de producto**

Interruptor-seccionador de levas , IP20 con carátula 0-1 color rojo 64x64 para fijación panel. 2 polo 250A.Tamaño D3. Mando ergonómico de montaje rápido sin tornillos. Conexionado por pletinas para cable 120 mm<sup>2</sup>. Compatible con múltiples accesorios de la serie A5.

---

## Datos logísticos

Código arancelario TARIC	85365080
Código ETIM	EC000216
Unidades embalaje	1
Alto embalaje (mm)	167
Ancho embalaje (mm)	121
Largo embalaje (mm)	106

## Datos técnicos

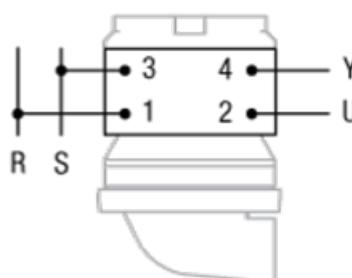
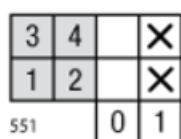
Polos	2
Intensidad de empleo (Ie)	250 A
Intensidad térmica al aire (Ith)	250 A
Cable flexible	120 mm <sup>2</sup>
Tornillos de conexión	M8

Terminal



Calibre máx. de fusible gG/aM	250 A (415 V)
	250 A (500 V)
Intensidad eficaz de cortocircuito (Icc)	8 kA (415 V)
	8 kA (500 V)
Tensión de aislamiento (V~)	690
Tensión de aislamiento (V...)	600
Cargas resistivas AC-21A	75 kW (3x230 V)
	132 kW (3x415 V)
	160 kW (3x500 V)
Cargas mixtas AC-22A	75 kW (3x230 V)
	132 kW (3x415 V)
	132 kW (3x500 V)
Carga de motores AC-23A	75 kW (3x230 V)
	110 kW (3x415 V)
Norma	IEC 60947-3
Tipo de mando	Directo

## Conexión



Dimensiones

