

A-553A100

INTERRUPTOR 4P 160A.D3



Código	009A-553A100
EAN	8430892170765
Descripción de producto	Interruptor-seccionador de levas , IP20 con carátula 0-1 color rojo 64x64 para fijación panel. 4 polo 160A.Tamaño D3. Mando ergonómico de montaje rápido sin tornillos. Conexionado por pletinas para cable 70 mm ² . 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

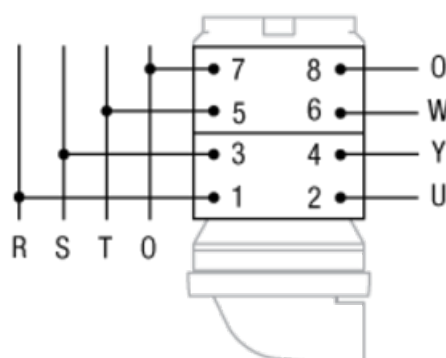
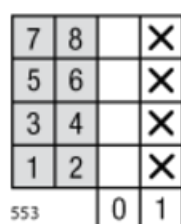
Polos	4
Intensidad de empleo (Ie)	160 A
Intensidad térmica al aire (Ith)	160 A
Cable flexible	70 mm ²
Tornillos de conexión	M8

Terminal



Calibre máx. de fusible gG/aM	160 A (415 V)
	160 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	45 kW (3x230 V)
	90 kW (3x415 V)
	110 kW (3x500 V)
Cargas mixtas AC-22A	45 kW (3x230 V)
	90 kW (3x415 V)
	90 kW (3x500 V)
Carga de motores AC-23A	45 kW (3x230 V)
	75 kW (3x415 V)
Norma	IEC 60947-3
Tipo de mando	Directo

Conexión



Dimensiones

