

Y-5635101

CONMUTADOR MOTORIZADO 1-0-2 4P 63A AC1 ENTRADA SUPERIOR. 12V DC



Código	007Y-5635101
EAN	8430892196840

Descripción de producto

Comutador motorizado 1-0-2 de 4 polos 63A AC22 con alimentación 12Vdc del bloque motor. Las entradas de alimentación se conectan por la parte superior de comutador y la salida a carga se conecta en la parte inferior. Tamaño D1 dimensiones 135x140x80, incluye contacto auxiliar de 12A. Fijación fondo armario. Integrados los puentes interiores, el interbloqueo mecánico y el eléctrico. Operación local manual de emergencia, incluye mando extraíble y bloqueable por candado. Display de posición del comutador y contador de operaciones. Lógica de control por impulsos. Protección contra fallo de tensión a la alimentación del bloque motor. Conexionado por bornes de jaula para cables de 6-16mm².

Datos logísticos

Código arancelario TARIC 85365080
Código ETIM EC000216

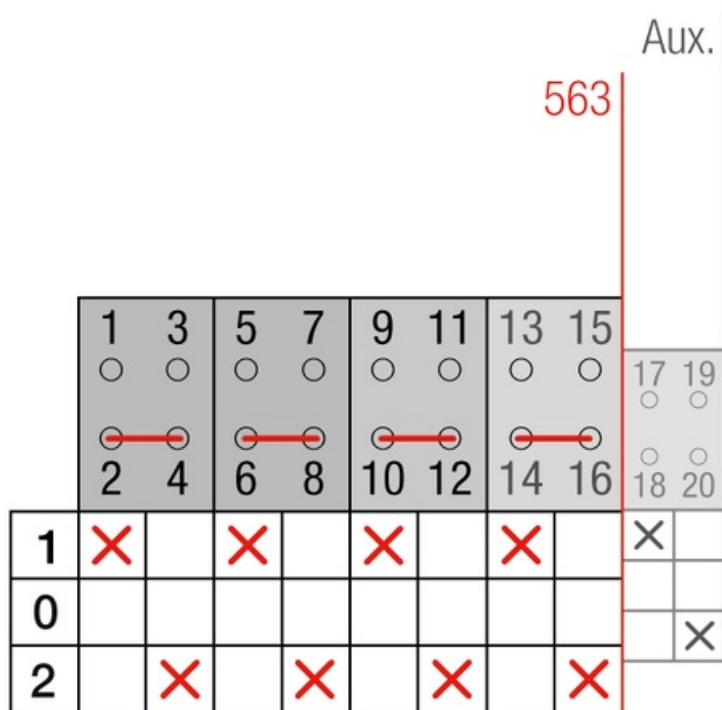
Datos técnicos

Polos	4
Tensión de aislamiento / frecuencia	690 V / 50 Hz
Intensidad de empleo (Ie)	63 A
Intensidad térmica al aire (Ith)	63 A
Sección del conductor	6-16 mm ²
Par de apriete	3,5 Nm
Tornillos de conexión	M5



Consumo punta	2 A
Consumo nominal	40 mA
Peso	1200 gr
Tensión de alimentación (V DC)	12 V +15%
Norma	IEC 60947-3
Y5 Tipo	56
Alimentación	12V DC

Conexión



Dimensiones

