

OPALUX®

OP-CD11F4

CONTACTO AUXILIAR PARA CONTACTOR 2 POLOS 10A

- Contacto auxiliar de 2 polos diseñado para ampliar la funcionalidad de contactores, proporcionando señalización o control adicional en circuitos auxiliares.
- Su diseño permite montaje directo sobre contactores compatibles, con conexiones firmes mediante terminales a tornillo.
- Cumple con la norma IEC60947-5-1, asegurando que sus características eléctricas y de seguridad cumplen los requisitos internacionales para contactos auxiliares de corriente alterna.
- Cumple con la normativa CE, asegurando conformidad con estándares de calidad y seguridad.



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	
Datos generales	
Código:	OP-CD11F4
Marca:	OPALUX
Tipo:	Contacto auxiliar para contactor
Características eléctricas	
Polos auxiliares:	2 NO + 2 NC <ul style="list-style-type: none"> ▪ Parte superior: 53 NO, 61 NC ▪ Parte inferior: 54 NO, 62 NC
Corriente nominal:	10A
Tensión nominal de aislamiento (Ui):	690 V
Tipo de conexión:	A tornillo
Características físicas	
Tipo de fijación:	Montaje directo sobre contactor compatible
Color:	Cuerpo negro con parte frontal blanca
Dimensiones (largo x ancho x alto):	3.8 x 2.6 x 4.8 cm
Peso por unidad:	35g