

SERIE DDC

CONTACTOS ELÉCTRICOS

Transmitiendo energía sin cables

Los contactos eléctricos, permiten transmitir la energía de forma discreta entre una parte fija y otra móvil. Los pines cónicos ofrecen un movimiento suave tanto en horizontal como vertical.

El modelo DDC1 ha sido diseñado para servicios intermitentes con dos polos de latón chapados en níquel en un soporte plástico.

Los modelos DDC2, 3 y 4 son ideales para una conexión permanente, con dos, tres o cuatro polos de latón chapados en plata sobre un soporte plástico.

Referencias:	DDC1	DDC2 DDC3 DDC4
Voltaje:	24 V	24 V AC/DC
Intensidad de corriente mínima:	1,5 A	0,5 A
Funcionamiento continuo:	Max. 10 / 40 seg	100% ED

