

Hoja técnica

Adaptador

Código: 50110650

KD 01-5-BA-PWR

Contenido

- Datos técnicos
- Conexión eléctrica
- Accesorios



La figura puede variar

Datos técnicos

Datos eléctricos

Datos de potencia

Corriente de servicio de medición	4.000 mA
Tensión asignada (DIN EN 60664-1)	125 V
Tensión de choque asignada (DIN EN 60664-1)	1.500 V

Conexión

Número de conexiones 2 Unidad(es)

Conexión 1

Tipo de conexión	Conector redondo
Tamaño de rosca	M12
Tipo	Conector hembra
Número de polos	5 polos
Codificación	Codificación A
Versión	Axial

Conexión 2

Tipo de conexión Conector jack hembra

Propiedades de cable

AWG 18

Datos mecánicos

Núm. de llave	18 mm
Peso neto	29 g
Ciclos de conexión, máx.	> 50
Paso de cable	4 ... 6 mm

Datos ambientales

Temperatura ambiente en servicio -40 ... 85 °C

Certificaciones

Índice de protección IP 67

Clasificación

Número de arancel	85366990
ECLASS 5.1.4	27279201
ECLASS 8.0	27440104
ECLASS 9.0	27069190
ECLASS 10.0	27440106
ECLASS 11.0	27440106
ECLASS 12.0	27440106
ECLASS 13.0	27440106
ECLASS 14.0	27440106
ECLASS 15.0	27440106
ETIM 5.0	EC002498
ETIM 6.0	EC002498
ETIM 7.0	EC002925
ETIM 8.0	EC002925
ETIM 9.0	EC002925
ETIM 10.0	EC002925

Conexión eléctrica

Conexión 1

Tipo de conexión	Conector redondo
Tamaño de rosca	M12
Tipo	Conector hembra
Número de polos	5 polos
Codificación	Codificación A
Versión	Axial

Conexión 2

Tipo de conexión Conector jack hembra

Accesorios

Fuentes de alimentación

	Código	Denominación	Artículo	Descripción
	50110748 *	NT 24-24W	Fuente de alimentación	Tipo de fuente de alimentación: Fuente de alimentación enchufable Output: 24 V CC, 1 A Entrada: 110..240 V CA, 50..60 Hz

* Accesorios necesarios, pedir por separado, por favor

Accesorios

Nota



↳ Encontrará una lista con todos los accesorios disponibles en el sitio web de Leuze, en la pestaña de Descargas de la página detallada del artículo.