

Contacto engastado - CK2,5-ED-2,50BU AG - 1663682

Tenga en cuenta que los datos indicados aquí proceden del catálogo en línea. Los datos completos se encuentran en la documentación del usuario. Son válidas las condiciones generales de uso de las descargas por Internet.
(<http://phoenixcontact.es/download>)



Contacto engastado mecanizado de 2,5, contacto hembra individual, sección de conductor 2,5 mm², plateado



Datos mercantiles

Unidad de embalaje	100 pcs
EAN	 4 017918 123499
EAN	4017918123499
Peso por unidad (sin incluir el embalaje)	1,620 g
Número de tarifa arancelaria	85389099
País de origen	Alemania

Datos técnicos

Condiciones ambientales

Temperatura ambiente (servicio)	-40 °C ... 125 °C
---------------------------------	-------------------

Datos mecánicos

Sección de conexión	2,5 mm ² ... 2,5 mm ²
Sección de conexión AWG	14
Longitud a desaislar del conductor individual	7,5 mm (9,5 mm para HC-M-HV...)
Diámetro de contacto	2,5 mm
Ciclos de enchufe	≥ 500

Generalidades

Observación	para soportes de contactos HC-M-06..., HC-M-HV, HC-M-08, HC-M-20, HC-A..., HC-B..., HC-BB..., HC-BBB... y HC-HV
Ejecución	Contacto hembra individual
Serie	HC-M-06
Tecnología de conexión	Conexión engastada
Tipo de contacto	mecanizado

Contacto engastado - CK2,5-ED-2,50BU AG - 1663682

Datos técnicos

Generalidades

Indicaciones de montaje	La calidad de una conexión engastada la determina la norma DIN EN 60352-2.
-------------------------	--

Datos del material

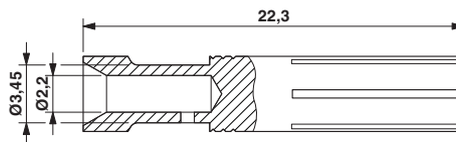
Material contacto	Aleación de cobre
Material superficie del contacto	plateado

Environmental Product Compliance

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
China RoHS	Espacio de tiempo para el uso previsto (EFUP): 50 años
	Encontrará información sobre las sustancias peligrosas en la declaración del fabricante en la pestaña "Descargas"

Dibujos

Esquema de dimensiones



Clasificaciones

eCl@ss

eCl@ss 10.0.1	27440204
eCl@ss 11.0	27440204
eCl@ss 4.0	27140800
eCl@ss 4.1	27140800
eCl@ss 5.0	27143400
eCl@ss 5.1	27261200
eCl@ss 6.0	27261200
eCl@ss 7.0	27440204
eCl@ss 9.0	27440204

ETIM

ETIM 2.0	EC000796
ETIM 3.0	EC000796
ETIM 4.0	EC000796
ETIM 6.0	EC000796
ETIM 7.0	EC000796

UNSPSC

UNSPSC 6.01	30211923
UNSPSC 7.0901	39121522

Contacto engastado - CK2,5-ED-2,50BU AG - 1663682

Clasificaciones

UNSPSC

UNSPSC 11	39121522
UNSPSC 12.01	39121522
UNSPSC 13.2	39121522
UNSPSC 18.0	39121522
UNSPSC 19.0	39121522
UNSPSC 20.0	39121522
UNSPSC 21.0	39121522

Homologaciones

Homologaciones

Homologaciones

EAC / EAC

Homologaciones Ex

Detalles de homologaciones

EAC		RU C- DE.AI30.B.01102
-----	--	--------------------------

EAC		EAC-Zulassung
-----	--	---------------

Accesorios

Accesorios

Herramienta de montaje

Herramienta de montaje - UNIFOX MT-CK 1.6/2.5 - 1089092



Herramienta para montar, para contactos engastados CK 1,6... para secciones de conductor pequeñas

Herramienta para engarzar

Contacto engastado - CK2,5-ED-2,50BU AG - 1663682

Accesorios

Tenazas para prensar - CRIMPFOX-TC 4 - 1212113



Pinzas de crimpado, para contactos mecanizados CK 1,6-ED..., CK 2,5-ED..., CK 4,0-ED..., 4 estaciones de matriz marcadas, bloqueo forzoso desbloqueable, introducción lateral, ayuda de posicionamiento inclusive

Pinza de engazar con indicador digital - CRIMPFOX-TC MP-6 - 1202888



Tenaza de crimpado, para contactos mecanizados, ajuste de sección universal, hasta 6,0 mm² como máximo, indicador digital con ancho de paso de 0,01 mm, cierre a presión desbloqueable, accesorio necesario localizador para el posicionamiento de contactos

Herramienta universal

Herramienta para desbloquear - UNIFOX RT-CK 2.5 - 1072067



Herramienta para desbloquear, para contactos CK- 2,5-... girados

Otros artículos

Contacto engastado - CK2,5-ED-2,50ST AG - 1663611



Contacto engastado mecanizado de 2,5, contacto macho individual, sección de conductor 2,5 mm², plateado