

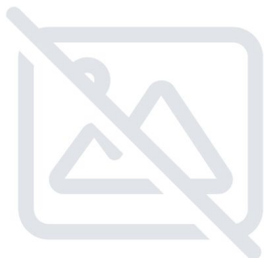
RC-19S1NP20000 - Inserto de contactos



1602968

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/1602968>

Tenga en cuenta que los datos mostrados en este documento PDF se generaron a partir de nuestro catálogo online. Por favor, encontrará todos los datos en la documentación del usuario. Prevalecen nuestras condiciones generales de uso para descargas.



Inserto de contactos, M23, número de polos: 16+3, tipo de conexión del contacto: Hembra, Conexión por soldadura, Producto alternativo según RoHS II sin excepción 6c (Pb < 0,1 %) código de art.: 1241566

Datos comerciales

Código de artículo	1602968
Unidad de embalaje	10 Unidades
Cantidad mínima de pedido	10 Unidades
Nota	Fabricación bajo pedido (sin devolución)
Clave de venta	ABRAFU
Clave de producto	ABRAFU
GTIN	4046356242646
Peso por unidad (incluido el embalaje)	12,8 g
Peso por unidad (sin incluir el embalaje)	12,8 g
Número de tarifa arancelaria	85366990
País de origen	DE

Datos técnicos

Propiedades del artículo

Tipo de producto	Inserto de contactos
Aplicación	Señal
Número de polos	19
Cara de enchufe	16+3
Codificación	N
Tipo de rosca	M23

Propiedades eléctricas

Contacto: Grupo de contacto 1

Diámetro de contacto	1,5 mm
Sección mín.	0,08 mm ²
Sección máx.	1 mm ²
Corriente nominal I _N	10 A (en caso de sección de conexión máx.)
Tensión nominal U _N	48 V AC
	74 V DC
Categoría de sobretensiones	III
Grado de polución	3
Tensión transitoria de dimensionamiento	1,5 kV

Contacto: Grupo de contacto 2

Diámetro de contacto	1 mm
Sección mín.	0,08 mm ²
Sección máx.	1 mm ²

Datos de conexión

Tipo de conexión	Conexión por soldadura
------------------	------------------------

Conectores

Sentido de giro	Estándar
-----------------	----------

RC-19S1NP20000 - Inserto de contactos



1602968

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/1602968>

Clasificaciones

ECLASS

ECLASS-13.0

27440223

ETIM

ETIM 8.0

EC003557

UNSPSC

UNSPSC 21.0

39121400

RC-19S1NP20000 - Inserto de contactos



1602968

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/1602968>

Environmental product compliance

EU RoHS

Cumple los requisitos de la Directiva RoHS	Sí
excepciones, si fueran conocida	6(c)

China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)	EFUP-50
	Encontrará una tabla de declaración RoHS de China relativa al artículo en la zona de descargas del artículo correspondiente, en el apartado "Declaración del fabricante". No se emite ninguna tabla de declaración RoHS de China ni se requiere en ninguno de los artículos con EFUP-E.

EU REACH SVHC

Indicación acerca de la sustancia candidata según REACH (n.º CAS)	Lead(n.º CAS: 7439-92-1)
---	--------------------------

Phoenix Contact 2025 © - Todos los derechos reservados
<https://www.phoenixcontact.com>

PHOENIX CONTACT, S.A.U.
Parque Tecnológico de Asturias p. 16-17
E-33428 LLANERA (Asturias)
+34 985 791 636
info@phoenixcontact.es