

# CA-12P1N12AD00 - Conect. enchuf. para apar. pared delant.



1621741

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/1621741>

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.



M23, Conect. enchuf. para apar. pared delant., serie: RC, Acodado giratorio, apantallado: sí, para bloqueo estándar y SPEEDCON, N° de polos: 12, Sentido de giro: Estándar, tipo de conexión del contacto: Macho, Conexión por soldadura, Anillo tórico axial, 4x Ø 3,2, codificación: N, Producto alternativo según RoHS II sin excepción 6c (Pb < 0,1 %) código de art.: 1244475

## Sus ventajas

- Fácil conexión gracias a la dirección de salida de cables ajustable de forma continua hasta 310°
- Aplicación segura en el campo gracias a los elevados índices de protección
- Conectores para la confección flexible in situ
- Protección CEM completa para la transmisión fiable de señales
- Conexión por soldadura: tecnología de conexión probada para distintos hilos trenzados

## Datos comerciales

Código de artículo	1621741
Unidad de embalaje	1 Unidades
Cantidad mínima de pedido	1 Unidades
Nota	Fabricación bajo pedido (sin devolución)
Clave de venta	*****
Clave de producto	ABRAEM
Página del catálogo	Página 104 (C-2-2019)
GTIN	4055626000572
Peso por unidad (incluido el embalaje)	126,6 g
Peso por unidad (sin incluir el embalaje)	126,6 g
Número de tarifa arancelaria	85366990
País de origen	DE

1621741  
<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/1621741>

Datos técnicos

Propiedades del artículo

Tipo de producto	Conectores circulares (lado del equipo)
Estado de mantenimiento de datos	
Revisión de artículo	06

Conectores

Cuerpo aislante	
Codificación	N
Material Cuerpo aislante	PBT
Material contacto	CuZn
Material superficie del contacto	Ni/Au
Ciclos de enchufe	100
Tipo de conexión	Conexión por soldadura
Tipo de conmutación del contacto	Macho
Aplicación	Señal
Número de polos	12
Sentido de giro	Estándar
Cara de enchufe	12
Tensión nominal	48 V AC
	74 V DC
Tensión transitoria de dimensionamiento	1,5 kV
Categoría de sobretensiones	III
Grado de polución	3
Diámetro de contacto	1 mm
Sección de hilo trenzado	1 mm²
Corriente nominal por contacto de señal	8 A

Carcasa

Material carcasa	Piezas giratorias: aleación cobre-zinc (CuZn), piezas de fundición prensada: zinc (GD-Zn)
Tipo de bloqueo	para bloqueo estándar y SPEEDCON
Prensaestopas Pg	sin
Índice de protección (insertado)	IP67
Tipo de rosca	M23

# CA-12P1N12AD00 - Conect. enchuf. para apar. pared delant.

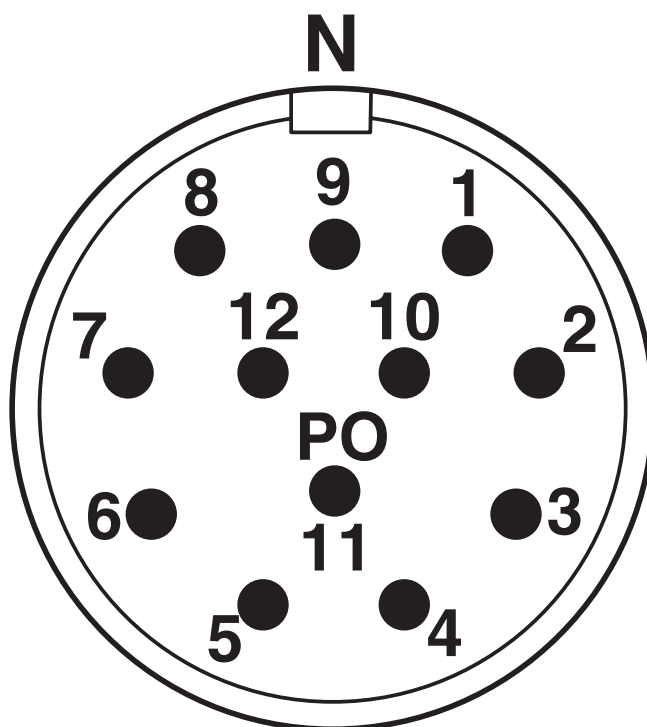


1621741

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/1621741>

## Dibujos

Plano esquemático



Esquema de polos

# CA-12P1N12AD00 - Conect. enchuf. para apar. pared delant.





1621741

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/1621741>

## Homologaciones

To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/1621741>

 <b>cUL Recognized</b> ID de homologación: E335019-20141210				
	Tensión nominal $U_N$	Corriente nominal $I_N$	Sección AWG	Sección $\text{mm}^2$
	48 V	6 A	18 - 18	-

 <b>UL Recognized</b> ID de homologación: E335019-20141210				
	Tensión nominal $U_N$	Corriente nominal $I_N$	Sección AWG	Sección $\text{mm}^2$
	48 V	8 A	18 - 18	-

<b>cULus Recognized</b>				
-------------------------	--	--	--	--

CA-12P1N12AD00 - Conect. enchuf. para apar. pared  
delant.



1621741  
<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/1621741>

Clasificaciones

ECLASS

ECLASS-11.0	27440102
ECLASS-12.0	27440116
ECLASS-13.0	27440116

ETIM

ETIM 9.0	EC002635
----------	----------

UNSPSC

UNSPSC 21.0	39121100
-------------	----------

1621741  
<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/1621741>

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)
SCIP	11ae2686-b838-4439-b72e-264290391f84

# CA-12P1N12AD00 - Conect. enchuf. para apar. pared delant.



1621741

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/1621741>

## Accesorios

### SF-Z0019 - Capuchón

1607449

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/1607449>



Capuchón protector de plástico, con ojal, IP40 para conectores con rosca exterior M23, serie RF, SF

---

### RC-Z2469 - Capuchón

1611797

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/1611797>



Capuchón protector de plástico, antiestático, para conectores de la serie RF, SF, CA, RC con rosca exterior M23

## CA-12P1N12AD00 - Conect. enchuf. para apar. pared delant.



1621741

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/1621741>

### RC-Z2104 - Capuchón de metal

1604260

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/1604260>



Capuchón de metal, M23, índice de protección: IP67, serie: RC, UC, RF, SF, NC, RM, Producto alternativo según RoHS II sin excepción 6c (Pb < 0,1 %)  
código de art.: 1241739

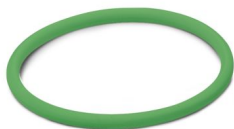
---

### RF-Z0017 - Codificador de colores

1620624

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/1620624>

Codificador de colores, color: verde





## CA-12P1N12AD00 - Conect. enchuf. para apar. pared delant.



1621741

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/1621741>

### RF-Z0018 - Codificador de colores

1620625

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/1620625>

Codificador de colores, color: naranja



---

### RF-Z0019 - Codificador de colores

1620626

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/1620626>

Codificador de colores, color: antracita



## CA-12P1N12AD00 - Conect. enchuf. para apar. pared delant.



1621741

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/1621741>

## PROT-M23PRO-OT-IP20 - Capuchón de plástico

1055753

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/1055753>

Capuchón de plástico, M23, índice de protección: IP20, serie: M23 PRO



---

Phoenix Contact 2024 © - Todos los derechos reservados

<https://www.phoenixcontact.com>

PHOENIX CONTACT S.A.

Calle Nueva 1661-G

Huechuraba, Santiago

(+56 2) 652-2000

[info@phoenixcontact.cl](mailto:info@phoenixcontact.cl)