

## Acoples rápidos exlink 4 polos/4 polos + pe ex

HOME > CATEGORIAS > EQUIPAMIENTO DE ACOPLAMIENTO EX > ACOPLER RÁPIDOS EXLINK 4 POLOS/4 POLOS + PE EX

El acople rápido descrito se utiliza en aquellos lugares que requieren distribución de suministro eléctrico. Estos elementos garantizan también una infalible comunicación entre sistemas de mando. Han sido diseñados conforme las normas y estándares actuales, pueden ser utilizados en zonas 1,2,21 y 22 de riesgo de explosiones. Se ofrecen acoples exline de dos variantes (4 polos y 4 polos + PE). Permiten crear un sistema de acoples, conexiones y desconexiones completo, para diferentes dispositivos eléctricos.

La oferta incluye una amplia gama de enchufes y conectores. Están dedicados para señales de baja tensión hasta 250 V AC/10. Hay modelos disponibles de latón niquelado, acero inoxidable y plástico. El sistema IEC 309 vela por la conexión correcta de carcasas con diferentes tensiones. Cabe destacar, que se pueden conectar solamente conectores y enchufes portátiles con la misma tensión nominal. En caso de cables con secciones desde 0,25 mm<sup>2</sup> hasta 0,5 mm<sup>2</sup>, 0,75 mm<sup>2</sup> hasta 1,5 mm<sup>2</sup> y opcionalmente hasta 2,5 mm<sup>2</sup> se pueden utilizar acoples de apriete. Los bornes de muelles, sin tornillos están disponibles solamente en variantes elegidos. Los acoples de collarín pueden montarse directamente a la carcasa del dispositivo elegido. Esto se debe a que están equipados con rosca métrica M20 x 1,5 o 1/2" NPT. Los acoples ex se fabrican con metales que no requieren identificación complementaria. Cabe destacar que todos los productos exlink pueden conectarse y desconectarse durante el trabajo. Además, las tareas de mantenimiento no requieren permiso para trabajo bajo tensión.

### DATOS BÁSICOS:

Posibilidad de conectar y desconectar sin necesidad de desconectar el dispositivo en marcha  
Grado de protección IP66/IP68  
Temperaturas admisibles de entorno desde -55 hasta +70°C  
Rango de trabajo hasta 250 V 10 A  
Carcasa de acero inoxidable o latón niquelado  
Máximo 4 polos y PE  
Certificados mineros (EX I M2)

## MODELOS DISPONIBLES - CONFIGURADOR

Para configurar fácil y rápidamente un acople eXLink, recomendamos utilizar el configurador de la página:  
<http://exlink.internezzo.de/>

## GALERIA PRODUKTU WRAZ Z PRZYKŁADOWYMI REALIZACJAMI



## DOCUMENTOS

 Hoja de catálogo [Kliknij aby pobrać](#)



