

Inserto para conector con 7 contactos y conductor de protección PE con conexión crimpada

Inserto de conector rectangular compacto de 7 polos, potencia hasta 10 A, con contacto PE crimpable.

### Info

Inserto estándar compacto y potente Contacto de crimpado que ahorra espacio Hecho en Alemania











Componentes complementarios de automatización de Lapp



Alimentación y Bebidas



Ingeniería de planta



Carril



Energía eólica



Apto para uso en exteriores



No propagador de la llama

### **Beneficios**

La disposición compacta de los contactos permite 7 contactos + 1 contacto PE en poco espacio de instalación.

La conexión crimpada establece una conexión a prueba de vibraciones, garantiza la máxima seguridad de contacto entre el propio contacto y el conductor y es apto para el montaje automatizado.

El contacto especial de crimpado PE permite el montaje automatizado. Contacto a prueba de vibraciones.

Última actualización (14.05.2025)

©2025 Lapp Group - Reservado el derecho a realizar cambios técnicos

Product Management http://lappespana.lappgroup.com

Puede encontrar los datos técnicos actualizados en la ficha técnica correspondiente.

PN 0456 / 02\_03.16



Conectable con conectores estándar del mercado.

Adecuado para secciones de conductor de 0,14 a 2,50 mm².

### Ámbito de uso

Para la conexión de alimentación de aparatos y máquinas en diversas aplicaciones.

Adecuado para el cableado interno de armarios eléctricos.

Para uso con muchas carcasas de conectores rectangulares EPIC®.

Datos técnicos

Clasificación ETIM 5: ETIM 5.0 Class-ID: EC000438

Descripción de clase ETIM 5.0: inserto para conectores

industriales

Clasificación ETIM 6: ETIM 6.0 Class-ID: EC000438

Descripción de clase ETIM 5.0: inserto para conectores

industriales

Tensión nominal: 400 V
Test de voltaje: 6 kV
Corriente nominal en A: 10 A
Grado de contaminación: 3

Inflamabilidad: UL94 V-0
Resistencia de contacto: < 2 mOhm
Número de contactos: 7 + PE

Tipo de conexión: Terminal crimpado: 0,14 - 2,5 mm²

Terminal crimpado PE: 0,75 mm<sup>2</sup> ... 4,0 mm<sup>2</sup>

Material: Poliamida
Ciclos de conexión: 500

Con aprobación VDE: Probado por UL:

Número de archivo de UL:E75770

Rango de temperaturas: desde -40 °C hasta +120 °C

### Nota

Las fotografías e imágenes no son a escala ni deben considerarse representaciones fieles de los respectivos productos. Precios netos sin IVA ni recargos. Venta a clientes profesionales.



Referencia	Article description	Tipo de contacto	Número de contactos operativos	Unidad de embalaje
EPIC® H-Q 7 con conductor de protección PE para crimpado				
10431710	EPIC H-Q 7 SCM PE-C	inserto (macho)	7	10
10432710	EPIC H-Q 7 BCM PE-C	hembra	7	10

Última actualización (14.05.2025)
©2025 Lapp Group - Reservado el derecho a realizar cambios técnicos
Product Management http://lappespana.lappgroup.com
Puede encontrar los datos técnicos actualizados en la ficha técnica correspondiente.
PN 0456 / 02\_03.16







