

EPIC® H-A 4

Insertos H-A con conexión atornillada y hasta 2,5 mm² de sección transversal

Este robusto inserto cuenta con una conexión roscada de manejo sencillo y es adecuado, por ejemplo, para su uso en sistemas de control.

Info

Inserto para aplicación trifásica con conductor neutro
Fácil de montar, debido a la entrada recta del conductor.
Hecho en Alemania



Componentes complementarios de automatización de Lapp



Ingeniería de planta



Energía eólica



Ahorro en tiempo de instalación



Ahorro de espacio



Variedad de certificados de aprobación

Beneficios

Los H-A 3 / H-A 4 pequeños se emplean en espacios especialmente reducidos
Instalación fácil gracias a la conexión atornillada
Fácil conexión de cables con una entrada estrecha para los cables en los contactos

Ámbito de uso

Última actualización (05.08.2025)

©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

EPIC® H-A 4

Construcción de maquinaria y aparatos
Ingeniería de control
Construcción de aparatos
Construcción de vehículos

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

ETIM 6.0 Class-Description: inserto de contacto para conectores industriales

Tensión nominal:

IEC: 400 V

UL: 600 V

CSA: 600 V

Test de voltaje:

4 kV

Corriente nominal en A:

IEC: 23 A

UL: 10 A

CSA: 10 A

Grado de contaminación:

3

Inflamabilidad:

UL94 V-0

Resistencia de contacto:

1,5 - 4 mOhm

Contactos:

Aleación de cobre, chapado de plata de alta calidad

Número de contactos:

4 + PE

Tipo de conexión:

Conexión atornillada: 0,5 - 2,5 mm²(2,5 mm² con punteras en función del perfil de crimpado)

Longitud de pelado (mm):

6

Ciclos de conexión:

100

Con aprobación VDE:

Control de producción certificado: VDE-REG. N°.:B437

Probado por UL:

Número de archivo de UL:E75770

Rango de temperaturas:

-40 °C a +100 °C, temporalmente hasta +125 °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.

EPIC® H-A 4

Referencia	Article description	Tipo de contacto	Número de contactos operativos	Unidad de embalaje
Conexión atornillada H-A 4				
10431000	EPIC® H-A 4 SS	inserto (macho)	1 - 4	10
10432000	EPIC® H-A 4 BS	hembra	1 - 4	10

Última actualización (05.08.2025)

©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

EPIC® H-A 4