

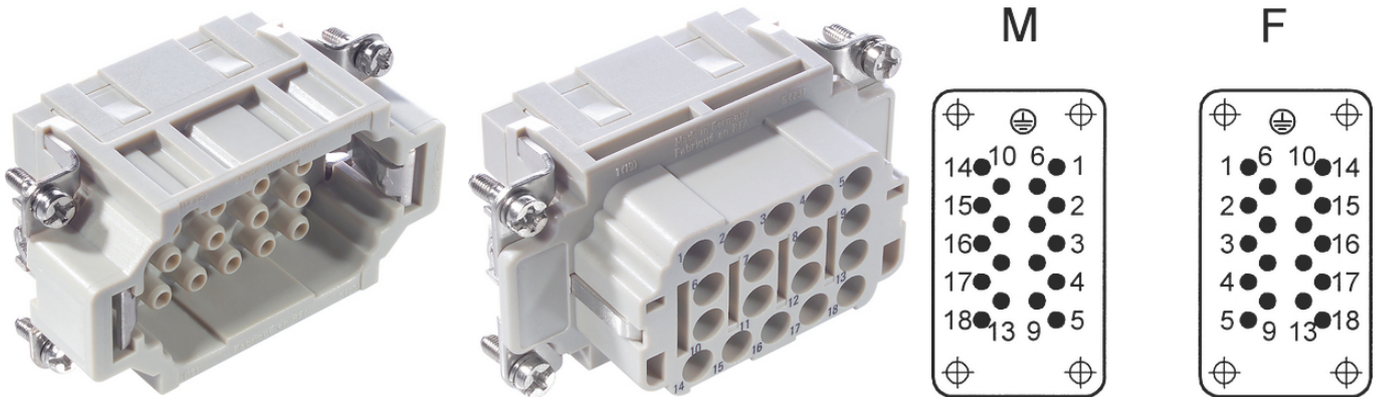
EPIC® H-EE 18

Insertos H-EE con alta densidad de contacto basada en las series H-BE

El inserto para conectores rectangulares con 18 contactos torneados resulta idóneo para un gran número de polos en una superficie pequeña. Puede utilizarse, por ejemplo, en la tecnología de la construcción de máquinas.

Info

Insertos con alta densidad de contactos para una potencia media



Ingeniería de planta



Resistente a temperaturas

Beneficios

Los insertos H-EE con contactos mecanizados para un número mayor de polos en un espacio limitado
Para el montaje en carcasa H-B

Ámbito de uso

Construcción de maquinaria
Ingeniería de planta
Construcción de dispositivos y aparatos

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: 500 VUL: 600 VCSA: 600 V

Test de voltaje:

6 kV

Última actualización (23.04.2024)

©2024 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-EE 18

Corriente nominal en A:	IEC: 16 A UL: 16 A CSA: 16 A
Grado de contaminación:	3
Resistencia de contacto:	< 2 mOhm
Contactos:	Aleación de cobre, con plateado /dorado
Número de contactos:	18 + PE
Tipo de conexión:	Terminal crimpado: 0,5 - 4,0 mm ²
Ciclos de conexión:	100
Con aprobación VDE:	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-EE 18

Referencia	Descripción del artículo	Tipo de contacto	Denominación	Número de contactos operativos	Unidad / unid. embalaje
Extremo para crimpar H-EE 18					
10182400	H-EE 18 SC	inserto (macho)	mecanizado	1 - 18	10
10183400	H-EE 18 BC	hembra	mecanizado	1 - 18	10

Última actualización (23.04.2024)

©2024 Lapp Group - Reservado el derecho a realizar cambios técnicos

Product Management <http://lappspana.lappgroup.com>

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

PN 0456 / 02_03_16

EPIC® H-EE 18