

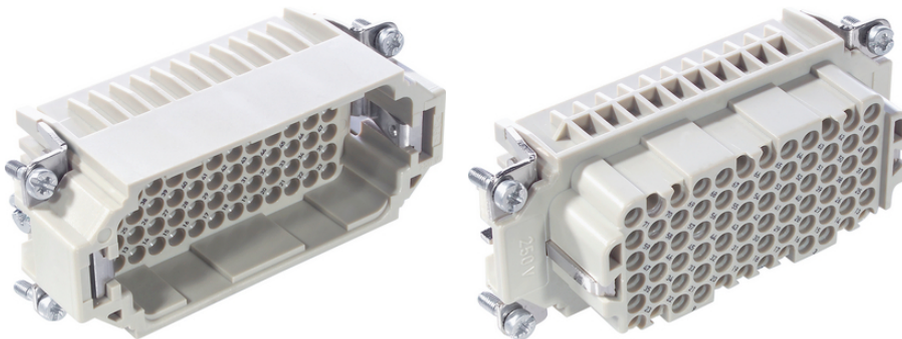
## EPIC® H-DD 144

La serie H-DD con contactos de crimpado (engastado) mecanizados - para un gran número de polos en espacios reducidos

El inserto H-DD con contactos de crimpado torneados resulta idóneo para un gran número de polos en una superficie pequeña, por ejemplo, en la tecnología de construcción de máquinas.

### Info

Alta densidad de contactos



Ingeniería de planta



Ahorro de espacio

### Beneficios

La serie H-DD con contactos mecanizados está diseñada para un gran número de contactos en espacios muy reducidos. Esto permite elegir carcasas de menor tamaño

### Ámbito de uso

Construcción de maquinaria  
Tecnología de luz y sonido  
Industria transformación de plásticos

### 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: 250 V

UL: 600 V

Última actualización (29.04.2024)

©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-DD 144

Test de voltaje:	CSA: 600 V 2,5 kV
Corriente nominal en A:	IEC: 10 A UL: 8.5 A CSA: 10 A
Grado de contaminación:	2
Resistencia de contacto:	< 3 mOhm
Contactos:	Aleación de cobre, con plateado /dorado
Número de contactos:	72 + PE
Tipo de conexión:	Terminal crimpado: 0,14 - 2,5 mm <sup>2</sup>
Ciclos de conexión:	100
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-DD 144

Referencia	Descripción del artículo	Tipo de contacto	Denominación	Número de contactos operativos	Unidad / unid. embalaje
Extremo para crimpar H-DD 144					
11285400	H-DD 72 SCM	inserto (macho)	mecanizado	73 - 144	5
11286400	H-DD 72 BCM	hembra	mecanizado	73 - 144	5

Última actualización (29.04.2024)

©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