

# **EPIC® H-A 16 TSH**

El atractivo de estos conectores reside en su carcasa compacta

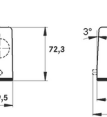
La pequeña y compacta carcasa metálica, con o sin empalmes intermedios, cuenta con una entrada de cable lateral y es apta para su uso en sistemas de control.

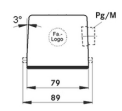
### Info

Bordes antideslizantes para una desconexión cómoda del conector Más espacio interior para un cableado cómodo Grado de protección UL50E probado













Ingeniería de planta



Resistencia mecánica



Robusto



Impermeable

## **Beneficios**

Pequeño y compacto. Para aplicaciones con un gran número de contactos

### Ámbito de uso

Construcción de maquinaria y aparatos Ingeniería de control Laboratorio electrónico

## Características de producto

Carcasa más alta Pernos de anclaje para palanca simple

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



# INFORMACIÓN SOBRE EL PRODUCTO

# **EPIC® H-A 16 TSH**

entrada de cable lateral Modelos con / sin cuello

Datos técnicos

Clasificación ETIM 5: ETIM 5.0 Class-ID: EC000437

Descripción de clase ETIM 5.0: carcasa para conectores

industriales

Clasificación ETIM 6: ETIM 6.0 Class-ID: EC000437

ETIM 6.0 Class-Description: carcasa para conectores

industriales

Material: Carcasa: aleación de aluminio con recubrimiento en polvo gris

Sellado: NBR

Grado de protección:: IP 65 (cerrado)

NEMA 250, UL50E: 12, 4 (cerrado)

Con aprobación VDE: Control de producción certificado: VDE-REG. №::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 16 TSH**

Referencia	Descripción del artículo	М	PG	Cuello	Unidad / unid. embalaje
Carcasa H-A: cubierta (entrada de cable lateral, pernos de anclaje para palanca simple, mayor altura)					
70492200	H-A 16 TSH 16	-	16	sí	5
70492400	H-A 16 TSH 21	-	21	sí	5
79492200	H-A 16 TSH M20	20	-	-	5
79492400	H-A 16 TSH M25	25	-	-	5