

EPIC® H-A 3 MTGVB

Innovador diseño de carcasa de metal y poliamida

La carcasa metálica para el alojamiento en conectores rectangulares puede seleccionarse con o sin salida de cable.

Info

Carcasa metálica pequeña y robusta

Grado de protección UL50E probado



Ingeniería de planta



Resistencia mecánica



Robusto



Impermeable

Beneficios

La serie EPIC® H-A 3 incluye las carcasas más pequeñas en el ámbito de los conectores industriales pesados y garantiza conexiones seguras en espacios reducidos.

Esta carcasa base puede conectarse con muchas carcasas complementarias habituales en el mercado.

El prensaestopas de latón SKINTOP® ya integrado sirve para la inserción de cables. Sella y protege frente a la descarga de tracción. Comparado con carcasas en las que el prensaestopas se añade por separado, el tamaño total de la carcasa ahorra espacio.

El cierre se realiza mediante una palanca simple.

La flecha como nuevo elemento de diseño en la superficie de la carcasa es fácil de localizar y facilita la conexión en aplicaciones de difícil acceso o difícil visibilidad.

Ámbito de uso

Para proteger el inserto para conector frente a influencias ambientales.

Para uso con muchos insertos de conectores rectangulares EPIC®.

Última actualización (31.03.2024)

©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-A 3 MTGVB

Para la conexión de alimentación de aparatos y máquinas en diversas aplicaciones.
Resiste cargas químicas y mecánicas elevadas.

Características de producto

carcasa adaptadora
Una palanca
Entrada de cable recta
Modelos con / sin prensaestopas

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: cinc fundido a presión con revestimiento de polvo gris Palanca: acero revestido de cinc
Grado de protección::	IP 65 (cerrado) NEMA 250, UL50E: 12, 4 (cerrado)
Con aprobación VDE:	Control de producción certificado: VDE-REG. Nº.: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 3 MTGVB

Referencia	Descripción del artículo	M	PG	Material	Color	Prensaestopas	Alcance de sujeción del cable	Unidad / unid. embalaje
Carcasa H-A: alargador (entrada de cable recta)								
10512900	H-A 3 MTgvb	-	11	Cinc fundido a presión	gris	-	-	10
10429500	H-A 3 MTgvb	-	11	Cinc fundido a presión	gris	sí	6.5 - 12	10
19512900	EPIC® H-A 3 MTgvb M20	20	-	Cinc fundido a presión	gris	-	-	10
19429500	EPIC® H-A 3 MTgvb M20	20	-	Cinc fundido a presión	gris	sí	3.0 - 13.5	10

Última actualización (31.03.2024)

©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-A 3 MTGVB

