

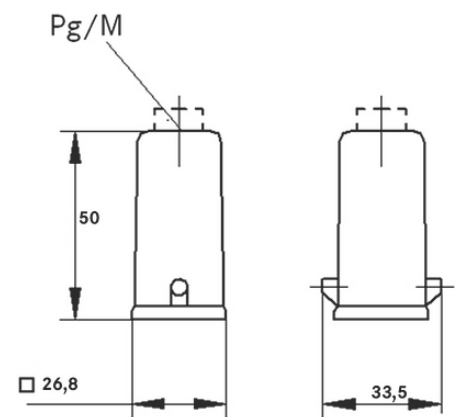
EPIC® H-A 3 MTG

Innovador diseño de carcasa de metal y poliamida

La compacta y robusta carcasa metálica es idónea para su uso con un conector rectangular y para la alimentación de corriente en lugares con espacio limitado.

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.

La carcasa se puede conectar con muchas carcasas habituales del mercado (base de montaje en panel, base de montaje en superficie o carcasa adaptadora).

Locking is via single lever on the counterpart.

With threaded hole for use with a corresponding cable gland.

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 (27.05.2022)

©2022 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 MTG

Para la conexión de alimentación de aparatos y máquinas en diversas aplicaciones.
Resiste cargas químicas y mecánicas elevadas.
Apto para el uso en exteriores

Características de producto

Carcasa
Pernos de anclaje para palanca simple
Entrada de cable recta
Modelos con / sin prensaestopas
Carcasa metálica

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. 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 3 MTG

Referencia	Descripción del artículo	M	PG	Material	Color	Prensaestopas	Alcance de sujeción del cable	Unidad / unid. embalaje
Carcasa H-A: cubierta (entrada de cable recta)								
10512100	H-A 3 MTgv	-	11	Cinc fundido a presión	gris	-	-	10
10426500	H-A 3 MTgv	-	11	Cinc fundido a presión	gris	sí	6.5 - 12	10
19512100	H-A 3 MTgv M20	20	-	Cinc fundido a presión	gris	-	-	10
19426500	H-A 3 MTgv M20	20	-	Cinc fundido a presión	gris	sí	3 - 13.5	10

Última actualización (27.05.2022)

©2022 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