

## Han 3A-HBM-SL



La imagen se muestra con fines ilustrativos exclusivamente. Consulte la descripción del producto.

N.º de referencia	09 20 003 0301
Especificaciones	Han 3A-HBM-SL
Catálogo electrónico de HARTING	<a href="https://harting.com/09200030301">https://harting.com/09200030301</a>

### Identificación

Categoría	Capotas/bases
Serie de capotas/bases	Han A <sup>®</sup>
Tipo de capota/base	Base montaje tipo pasamuros
Descripción de capota/base	Recto

### Versión

Tamaño	3 A
Tipo de bloqueo	Enclave único
Campo de aplicación	Capotas/bases estándar para aplicaciones industriales
Contenidos del paquete	Pida el tornillo de obturación por separado.

### Características técnicas

Par de apriete	1 Nm
Temperatura de limitación	-40 ... +125 °C
Nota sobre la temperatura de limitación	Para uso como conector de acuerdo con IEC 61984.
Grado de protección según IEC 60529	IP44 IP65 Con tornillo de obturación IP67 Con tornillo de obturación
Clasificación de tipo según UL 50 / UL 50E	12

### Propiedades del material

Material (capota/base)	Cinc fundido a presión
Superficie (capota/base)	Recubierto de polvo



Pushing Performance  
Since 1945

## Propiedades del material

Color (capota/base)	RAL 7037 (gris polvo)
Material (junta)	NBR
Material (bloqueo)	Acero
Superficie (bloqueo)	Cincado
RoHS	conforme con exención
Exenciones RoHS	6.a) / 6.a)-I: Plomo como elemento de aleación en acero para fines de mecanizado y acero galvanizado que contengan hasta un 0,35 % de su peso en plomo. / Plomo como elemento de aleación en acero para fines de mecanizado que contenga hasta un 0,35 % de su peso en plomo y en componentes de acero galvanizado en caliente por procedimiento discontinuo que contengan hasta un 0,2 % de su peso en plomo.
Estado ELV	conforme con exención
China RoHS	50
Sustancias REACH ANNEX XVII	No incluido
Sustancias REACH ANNEX XIV	No incluido
Sustancias REACH SVHC	Sí
Sustancias REACH SVHC	Plomo
Número ECHA SCIP	564b7d75-7bf6-4cfb-acb1-2168eb61b675
Sustancias de la California Proposition 65	Sí
Sustancias de la California Proposition 65	Plomo
Protección contra incendios en vehículos ferroviarios	EN 45545-2 (2020-08)
Conjunto de requisitos con niveles de peligro	R1 (HL 1-3) R7 (HL 1-3)

## Especificaciones y homologaciones

UL / CSA	UL 1977 ECBT2.E235076 CSA-C22.2 No. 182.3 ECBT8.E235076
Certificaciones	CE DNV GL

## Datos comerciales

Tamaño del embalaje	10
Peso neto	26 g
País de origen	Rumanía
Número europeo de arancel aduanero	85389099
GTIN	5713140038424
eCl@ss	27440202



**Pushing Performance**  
Since 1945

## Datos comerciales

ETIM	EC000437
UNSPSC 24.0	39121466