

SKINTOP® MS-HF-M SC

SKINTOP® MS-HF-M SC, halogen-free brass cable gland with low-resistance screen contact and highly conductive, flexible EMC spring contact, easy to assemble

Info

Prensaestopas para aplicaciones ferroviarias

Hazard Level: HL 3



CE UK
CA



Carril



No propagador de la llama



Libre de halógenos



Fiabilidad



Protección frente a señales de interferencia

Beneficios

Libre de halógenos y no propagador de la llama

Apropiado para cables e hilos con y sin cubierta interior

contacto de pantalla de baja resistencia, óptima protección EMC (CEM)

Resorte de contacto EMC (CEM) altamente conductor y flexible para la fácil instalación de varios diámetros de pantalla.

Montaje sencillo en pocos pasos

Ámbito de uso

Metros y trenes

Para la puesta a tierra conforme a la normativa CEM del trenzado del apantallamiento de cobre

Construcción de máquinas e instalaciones

Tecnología de medición y control

Última actualización (23.02.2024)

©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

SKINTOP® MS-HF-M SC

Tecnología de automatización

Normas de referencia / Aprobaciones

DIN EN 45545-2 (HL3)

DIN EN 45545-3 (E30)

Composición de producto

Tuerca métrica según DIN EN 60423

Basado en la información técnica de la DIN IEC 62444

Aviso

Para un mejor contacto en carcasas pintadas, anodizadas o con recubrimiento acabado en polvo, necesitará nuestra contratuerca CEM SKINDICHT® SM-PE-M

Datos técnicos

Clasificación ETIM 5:	ETIM 5.0 Class-ID: EC000441 Descripción de clase ETIM 5.0: prensaestopas
Clasificación ETIM 6:	ETIM 6.0 Class-ID: EC000441 ETIM 6.0 Class-Description: Prensaestopas
Aviso:	Dimensiones de instalación y pares de apriete, consulte el Apéndice T21
Material:	Cuerpo: latón niquelado Inserto: poliamida sin halógenos conforme a UL94V0 Junta: elastómero especial Junta tórica: elastómero especial
Grado de protección::	IP 68 - 5 bar
Rango de temperaturas:	Móvil: de -25 °C a +100 °C Estática: de -40 °C a +100 °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.



SKINTOP® MS-HF-M SC

Referencia	Denominación de pieza/tamaño	Ø F mm	Ø mínimo sobre malla en mm	SW tamaño de llave mm	Longitud media C mm	Thread length D mm	Unidad / unid. embalaje
53112530	M 12 x 1,5	3,5 - 7	1	16	26.5	6,5	50
53112531	M 16 x 1,5	4,5 - 10	4	20	33.0	7	50
53112532	M 20 x 1,5	7 - 13	5	24	37.0	8	25
53112533	M 25 x 1,5	9 - 17	7,5	29	38.5	8	25
53112534	M 32 x 1,5	11 - 21	9	36	45.5	9	25
53112535	M 40 x 1,5	19 - 28	15	45	48.0	9	10
53112536	M 50 x 1,5	27 - 35	21	54	55.5	10	5

Última actualización (23.02.2024)

©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

SKINTOP® MS-HF-M SC