

SKINTOP® MS-HF-M BRUSH

SKINTOP® MS-HF-M BRUSH, nickel-plated brass cable gland with low resistance 360° screen contact, fast and simple assembling

Info

Prensaestopas para aplicaciones ferroviarias

Hazard Level: HL 3



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

Contacto de la pantalla de 360° óptimo, de baja resistencia

Rápida instalación en comparación con otros sistemas existentes

Máxima fiabilidad

Máxima libertad de ensamblaje y ajuste del cable

Ámbito de uso

Metros y trenes

Sistemas de automatización

Sistemas de accionamiento eléctrico elevado

Convertidores de frecuencia

Última actualización (27.04.2024)

©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

SKINTOP® MS-HF-M BRUSH

Sistemas de transporte y transmisión.

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:	Body: nickel plated brass Insert: halogen-free polyamide acc. to UL 94 V0 EMC-brush: brass wire Sealing: special elastomere O-ring: special elastomere
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 BRUSH

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
53112543	M 25 x 1,5	9 - 17	6	29	36.0	8	10
53112544	M 32 x 1,5	11 - 21	8	36	42.2	9	5
53112545	M 40 x 1,5	19 - 28	10	45	49.5	9	5
53112546	M 50 x 1,5	27 - 35	14	54	52.0	10	5
53112547	M 63 x 1,5	34 - 45	20	67	61.3	15	1

Última actualización (27.04.2024)

©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