



SKINTOP® halogenfrei

Hohe Funktionssicherheit; Extrem flammwidrig nach UL 94 V0; Komplett halogenfrei (auch das Dichtmaterial); Selbstverlöschend, keine Tropfenbildung; Dauerhafter Vibrationsschutz

 Kabeleinführung für Bahnanwendungen- Brandschutz in SchienenfahrzeugenPrüfung nach DIN EN 45545-2:2013

Versand und Lieferung

















Produktbeschreibung

Anwendungsgebiete

- Überall wo Personen- und Sachwertschutz im Vordergrund steht.
- Öffentliche Gebäude
- Belüftungsanlagen
- Tunnelbauten
- U-Bahnen und Zügen

Nutzen

- Hohe Funktionssicherheit
- Extrem flammwidrig nach UL 94 V0
- Komplett halogenfrei (auch das Dichtmaterial)

SKINTOP® ST-HF-M



- Selbstverlöschend, keine Tropfenbildung
- Dauerhafter Vibrationsschutz

Aufbau

• Metrisches Anschlussgewinde gem. EN 50262

Technische Daten

Achtung Einbaumaße und

Anzugsdrehmomente

siehe T21

Klassifikation ETIM 5.0 Class-ID: EC000441

ETIM 5.0 Class-Description: Kabelverschraubung

Lieferfarbe RAL 7035 lichtgrau

Material Polyamid UL 94V-0 - halogenfrei

Dichtring: LSE 1 - halogenfrei O-Ring: LSE 1 - halogenfrei

Prüfungen Glühdrahtprüfung

EN 60695-2-1/1

+960°C

Schutzart IP 68 - 5 bar Temperaturbereich -20°C bis +100°C

Produktinformationen für SKINTOP® ST-HF-M von
PERTRONIC CABLES SASA PERIC ROSENSTR.6 74239 HARDTHAUSEN TEL: 07139-507-8687 FAX: 07139-507-8680
www.pertronic-cables.com | sales@pertronic.eu | Skype PERTRONIC-CABLES | wir sehen uns GOOGLE + PERTRONIC KABEL