
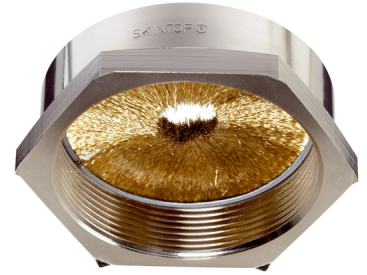


| | | |
|-------------------|------------------------------|--|
| U.I. Lapp GmbH | PRODUKTINFORMATION |  |
| | SKINTOP® BRUSH ADD-ON | 07.11.2014 |

Optimaler, niederohmiger 360° Schirmkontakt
 Schneidkanten durchschneiden beim Anziehen die isolierende Schicht des
 Gehäuses oder Schaltschranks und gewährleisten dadurch einen optimalen
 Kontakt
 Einfache Demontage
 Sichtbare, großflächige Schirmkontaktierung
 Unkompliziert und sicher



Sicherheit



Spannung



Störsignale



Temperaturbeständig

Info

Innovative EMV-Erweiterung für SKINTOP® ST(R)-M Kunststoff-Kabelverschraubungen.
 Die weltweit erste, patentierte, aktive EMV-Gegenmutter!

Anwendungsgebiete

Zur EMV-gerechten Erdung des Cu-Schirmgeflechts, oder bei Leitungen mit Cu-Wellenmantel
 Für EMV-Kontaktierung bei Durchgangsbohrungen
 Schaltschrankbau
 Automatisierungssysteme
 Förder- und Transportanlagen


Aufbau

Metrisches Anschlussgewinde gem. EN 50262

Hinweis

Die Fotografien sind nicht maßstäblich und keine detailgetreuen Abbildungen der jeweiligen Produkte.

| | | |
|--------------------|--------------------------------|-------|
| Produkt Management | Dokument: LAPP_PRO208870DE.pdf | 1 / 4 |
|--------------------|--------------------------------|-------|

| | | |
|-------------------|------------------------------|--|
| U.I. Lapp GmbH | PRODUKTINFORMATION |  LAPP GROUP |
| | SKINTOP® BRUSH ADD-ON | 07.11.2014 |


Technische Daten

| | |
|--------------------|---|
| Achtung: | Einbaumaße und Anzugsdrehmomente siehe T21 Es gelten die SKINTOP® ST-M Drehmomente |
| Zulassungen: | UL in Vorbereitung |
| Klassifikation: | ETIM 5.0 Class-ID: EC000441 ETIM 5.0 Class-Description: Kabelverschraubung |
| Material: | Körper: Messing, vernickelt EMV-Bürste: Messing |
| Auf Anfrage: | In Edelstahl V2A erhältlich |
| Temperaturbereich: | dynamisch: -20 °C bis +100 °C |

| | | |
|--------------------|--------------------------------|-------|
| Produkt Management | Dokument: LAPP_PRO208870DE.pdf | 2 / 4 |
|--------------------|--------------------------------|-------|



| Artikelnummer | Artikelbezeichnung / Größe | Mindest-Ø über Geflecht mm | SW mm | Gewindelänge D mm |
|---------------|----------------------------|----------------------------|-------|-------------------|
| 54110839 | M 12 x 1,5 | 4 | 24 | 10,0 |
| 54110840 | M 16 x 1,5 | 5 | 24 | 10,0 |
| 54110841 | M 20 x 1,5 | 5 | 24 | 10,0 |
| 54110842 | M 25 x 1,5 | 5 | 30 | 10,0 |
| 54110843 | M 32 x 1,5 | 8 | 39 | 12,0 |
| 54110844 | M 40 x 1,5 | 10 | 47 | 12,0 |
| 54110845 | M 50 x 1,5 | 14 | 56 | 12,0 |
| 54110846 | M 63 x 1,5 | 14 | 63 | 12,0 |

| | | |
|-------------------|------------------------------|--|
| U.I. Lapp GmbH | PRODUKTINFORMATION |  LAPP GROUP |
| | SKINTOP® BRUSH ADD-ON | 07.11.2014 |



| | | |
|--------------------|--------------------------------|-------|
| Produkt Management | Dokument: LAPP_PRO208870DE.pdf | 4 / 4 |
|--------------------|--------------------------------|-------|