

| | | |
|-------------------|------------------------|--|
| U.I. Lapp GmbH | DATENBLATT |  |
| | SKINDICHT® SHVE | 52010610 13.11.2013 |

Optimaler, niederohmiger 360° Schirmkontakt
Hohe Schutzart
Hohe Zugentlastung



Optimale Zugentlastung



Sicherheit



Störsignale



Temperaturbeständig



Anwendungsgebiete

Erdungs-Kabelverschraubung, Einsatzgebiete überall wo elektrische Störfelder auftreten können.
Medizintechnik
Frequenzumrichter
Flughäfen
Mess-, Steuer- und Regeltechnik

Aufbau

- 1 Zwischenstutzen
- 2 Erdungshülse
- 3 Dicht-Konus
- 4 Konus Messing
- 5 Druckschraube

Bemerkung

Zu verwendende Gegenmutter SKINDICHT® SM

Bei lackierten, eloxierten oder pulverbeschichteten Gehäusen benötigen Sie für den optimalen Kontakt die Erdpotentialausgleichs-Gegenmutter SKINDICHT® SM-PE

Beispiel-Bestellbezeichnung: SHVE 13,5 / 9 / 9 / 513,5 = PG-Gewinde der Druckschraube9 = PG-Anschlussgewinde9 = Lichte Weite des Dichtkonus5 = Lichte Weite der Erdungshülse

Hinweis

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

| | | |
|--------------------|---------------------------|-------|
| Produkt Management | Dokument: SKINDICHT® SHVE | 1 / 3 |
|--------------------|---------------------------|-------|

| | | |
|-------------------|------------------------|--|
| U.I. Lapp GmbH | DATENBLATT |  LAPP GROUP |
| | SKINDICHT® SHVE | 52010610 13.11.2013 |

Technische Daten

| | |
|-------------------------------|--|
| Artikelbezeichnung / Größe: | 21/16/16/13 |
| Außenmantel Ø mm min. / max.: | 14 / 15,8 |
| Innenmantel Ø mm min. / max.: | 11 / 13 |
| SW mm: | 30 |
| Gesamtlänge C mm: | 38,5 |
| Gewindelänge D mm: | 6.5 |
| Achtung: | Einbaumaße siehe Anhang T21 |
| Material: | Körper: vernickelt Erdungshülse: Messing, blank Spezialdichtkonus: CR O-Ring: NBR |
| Temperaturbereich: | -20 °C bis +80 °C |

| | | |
|--------------------|---------------------------|-------|
| Produkt Management | Dokument: SKINDICHT® SHVE | 2 / 3 |
|--------------------|---------------------------|-------|

| | | |
|-------------------|------------------------|--|
| U.I. Lapp GmbH | DATENBLATT |  LAPP GROUP |
| | SKINDICHT® SHVE | 52010610 13.11.2013 |



| | | |
|--------------------|---------------------------|-------|
| Produkt Management | Dokument: SKINDICHT® SHVE | 3 / 3 |
|--------------------|---------------------------|-------|