

|                   |                            |  |
|-------------------|----------------------------|--|
| U.I. Lapp<br>GmbH | <b>DATENBLATT</b>          |  |
|                   | <b>SILVYN® KLICK 90° M</b> | 55501160<br>13.11.2013   |

90° Winkel ermöglicht optimale Montage  
 Schnelle Montage  
 Einfache Demontage  
 Zugfest  
 Hohe Abdichtung



Montagezeit



Temperaturbeständig



Zulassungsvielfalt

### Anwendungsgebiete

In Kombination mit Kabelschuttschlauch:  
 SILVYN® RILL PA6  
 SILVYN® RILL PA12  
 Für geringe Platzverhältnisse  
 Drehbare Anwendungen

### Aufbau

Metrisches Anschlussgewinde  
 90° Winkel  
 Grundkörper mit Innendichtung  
 Oberteil mit Rasthülse

### Norm-Referenzen / Zulassungen

UL FILENUMBER E308201

### Hinweis

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

|                    |                               |       |
|--------------------|-------------------------------|-------|
| Produkt Management | Dokument: SILVYN® KLICK 90° M | 1 / 2 |
|--------------------|-------------------------------|-------|

|                   |                           |  |
|-------------------|---------------------------|--|
| U.I. Lapp<br>GmbH | <b>DATENBLATT</b>         |  |
|                   | <b>SILVYN® KLICK 90°M</b> | 55501160<br>13.11.2013   |

### Technische Daten

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Anschlussgewinde M:      | 20 x 1,5/2                                      |
| Bohrungs-Ø mm:           | 15,5  |
| Für Schlauch AØ mm:      | 21,2  |
| Gewindelänge D mm:       | 13  |
| Passend zu SILVYN® RILL: | 16,5 x 21,2                                     |
| Lieferfarbe:             | Grau RAL 7001<br>Schwarz RAL 9005, UV-beständig |
| Material:                | PA6   |
| Schutzart:               | IP 68<br>IP 69K nach DIN 40050 T.9              |
| Temperaturbereich:       | -40°C bis +115°C                                |

|                    |                              |       |
|--------------------|------------------------------|-------|
| Produkt Management | Dokument: SILVYN® KLICK 90°M | 2 / 2 |
|--------------------|------------------------------|-------|