

| | | |
|-------------------|---------------------------|--|
| U.I. Lapp GmbH | DATENBLATT |  |
| | SILVYN® KCLICK-GPZ | 61801185 13.11.2013 |

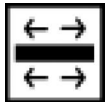
Schnelle Montage
Einfache Demontage
Zusätzliche Kabelzugentlastung
Zusätzliche Kabelabdichtung



Großer Klemmbereich



Montagezeit



Optimale Zugentlastung



Temperaturbeständig



Zulassungsvielfalt

Anwendungsgebiete

In Kombination mit Kabelschuttschlauch:

SILVYN® RILL PA6

SILVYN® RILL PA12

Roboterbau

Überall wo Kabel und Leitungen zusätzlich zugentlastet und abgedichtet werden müssen

Aufbau

PG Anschlussgewinde

Kabelverschraubung

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® KCLICK-GPZ | 1 / 2 |
|--------------------|------------------------------|-------|

| | | |
|-------------------|---------------------------|--|
| U.I. Lapp GmbH | DATENBLATT |  LAPP GROUP |
| | SILVYN® KCLICK-GPZ | 61801185 13.11.2013 |

Technische Daten

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelbezeichnung: | 36 |
| Passend zu SILVYN® RILL: | 36 |
| Für Schlauch AØ mm: | 42,5 |
| Schlüsselweite mm: | 49 |
| Klemmbereich mm: | 22 - 32 |
| Gewindelänge mm: | 13 |
| min. IØ mm: | 32 |
| Lieferfarbe: | Grau RAL 7001 Schwarz RAL 9005, UV-beständig |
| Material: | PA6 |
| Schutzart: | IP 68 IP 69K nach DIN 40050 T.9 |
| Temperaturbereich: | -40°C bis +115°C |

| | | |
|--------------------|------------------------------|-------|
| Produkt Management | Dokument: SILVYN® KCLICK-GPZ | 2 / 2 |
|--------------------|------------------------------|-------|