

U.I. Lapp GmbH	<b>DATENBLATT</b>	
	<b>SILVYN® KCLICK GPZ-M</b>	55500815 13.11.2013

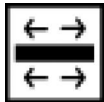
Schnelle Montage  
Einfache Demontage  
Zusätzliche Kabelzugentlastung  
Zusätzliche Kabelabdichtung



Großer Klemmbereich



Montagezeit



Optimale Zugentlastung



Temperaturbeständig



Zulassungsvielfalt

### Anwendungsgebiete

In Kombination mit Kabelschutzhülse:

SILVYN® RILL PA6

SILVYN® RILL PA12

Roboterbau

Überall wo Kabel und Leitungen zusätzlich zugentlastet und abgedichtet werden müssen

### Aufbau

Metrisches 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-M	1 / 2
--------------------	--------------------------------	-------

U.I. Lapp GmbH	<b>DATENBLATT</b>	 <b>LAPP GROUP</b>
	<b>SILVYN® KCLICK GPZ-M</b>	55500815 13.11.2013

### Technische Daten

Artikelbezeichnung:	16 x 1,5
Bohrungs-Ø mm:	8
Klemmbereich mm:	5 - 9,5
Gewindelänge D mm:	8
Für Schlauch AØ mm:	13
SW mm:	18
Passend zu SILVYN® RILL:	9
Lieferfarbe:	Grau RAL 7001 Schwarz RAL 9005, UV-beständig
Material:	PA6
Schutzart:	IP 68 IP 69K nach DIN 40050 T.9
Temperaturbereich:	-30°C bis +100°C

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