


U.I. Lapp GmbH	DATENBLATT	
	SILVYN® FPAG 90° PG	55506745 13.11.2013

90° Winkel ermöglicht optimale Montage
Schnelle Montage
Zugfest
Abdichtung
Vibrationsschutz



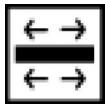
Halogenfrei



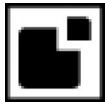
Maximaler Vibrationsschutz



Montagezeit



Optimale Zugentlastung



Platzbedarf



Temperaturbeständig



Zulassungsvielfalt

Anwendungsgebiete

In Kombination mit Kabelschuttschlauch:
SILVYN® FPAS
Anwendungen mit starken Vibrationen

Aufbau

PG Anschlussgewinde
90° Winkel
Grundkörper
Oberteil mit Rundum Verzahnung


Norm-Referenzen / Zulassungen

UL FILENUMBER E308201

Produkteigenschaften

In schwarz UV- und Witterungsbeständig
Demontage erfolgt mit einem Schraubendreher

Produkt Management	Dokument: SILVYN® FPAG 90° PG	1 / 2
--------------------	-------------------------------	-------

U.I. Lapp GmbH	DATENBLATT	
	SILVYN® FPAG 90° PG	55506745 13.11.2013

Hinweis

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

Technische Daten

Artikelbezeichnung:	PG 13,5/1
Passend zu SILVYN® FPAS:	16
Zulassungen:	IEC EN 61386-23
Auf Anfrage:	IP68 Ausführung
Lieferfarbe:	Grau, RAL 7031 Schwarz, RAL 9005, UV-beständig
Material:	PA66 Halogenfrei
Schutzart:	IP 66
Temperaturbereich:	-50°C bis +135°C

Produkt Management	Dokument: SILVYN® FPAG 90° PG	2 / 2
--------------------	-------------------------------	-------