

U.I. Lapp GmbH	DATENBLATT	
	SILVYN® FPAX-M	55506145 13.11.2013

Schnelle Montage
Hohe Auszugkraft
Druckwasserdicht
Vibrationsschutz



Maximaler Vibrationsschutz



Montagezeit



Optimale Zugentlastung



Temperaturbeständig



UV-resistent



Wasserdicht



Zulassungsvielfalt

Info

IP66IP67
IP68 (2bar)IP69K

Anwendungsgebiete

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

Aufbau

Metrisches Anschlussgewinde
Grundkörper mit Innendichtung
Oberteil mit Rundum Verzahnung

Norm-Referenzen / Zulassungen

UL FILENUMBER E308201
UNDERGROUND

Produkt Management	Dokument: SILVYN® FPAX-M	1 / 2
--------------------	--------------------------	-------

U.I. Lapp GmbH	DATENBLATT	
	SILVYN® FPAX-M	55506145 13.11.2013

Produkteigenschaften

In schwarz UV- und Witterungsbeständig
Demontage erfolgt mit einem Schraubendreher

Hinweis

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

Technische Daten

Anschlussgewinde M:	16 x 1,5/2
Passend zu SILVYN® FPAS:	FPAS 16
Zulassungen:	IEC EN 61386-23
Auf Anfrage:	Mit PG Gewinde
Lieferfarbe:	Grau, RAL 7031 Schwarz, RAL 9005, UV-beständig
Material:	PA66 Halogenfrei
Schutzart:	IP66 IP67 IP68 (2bar) IP69K
Temperaturbereich:	-50°C bis +135°C

Produkt Management	Dokument: SILVYN® FPAX-M	2 / 2
--------------------	--------------------------	-------