

U.I. Lapp GmbH	<b>DATENBLATT</b>	
	<b>SILVYN® FPAX-M</b>	55506165 13.11.2013

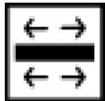
Schnelle Montage  
Hohe Auszugkraft  
Druckwasserdicht  
Vibrationsschutz



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	<b>DATENBLATT</b>	
	<b>SILVYN® FPAX-M</b>	55506165 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:	20x1,5/2
Passend zu SILVYN® FPAS:	FPAS 21
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
--------------------	--------------------------	-------