# U.I. Lapp GmbH

# **PRODUKTINFORMATION**



## ÖLFLEX® SOLAR V4A

12.09.2012

Extra robuste Solarleitungen mit Edelstahlschutzgeflecht

Rostfreies Edelstahlgeflecht (Klasse V4A) schützt wirkungsvoll bei erhöhtem Schadensrisiko durch Marder, Nager oder auch Termiten

Robust gegen mechanische Einwirkung

Reduktion der Brandausweitung sowie der toxischen Rauchgasbildung im Brandfall



### Anwendungsgebiete

Für PV-Anlagen auf beispielsweise Stall- und Scheunendächern in besonders bewaldeten Regionen oder landwirtschaflichen Betrieben

Giebel- und Flachdach Photovoltaikanlagen Photovoltaik- bzw. Solarfeldanlagen

#### Aufbau

Leiter: Feindrähtige verzinnte Kupferlitze Aderisolation: vernetztes Polymer Außenmantel: Spezial-Polymer Außenmantelfarbe: Schwarz

Armierung: rostfreies Edelstahlgeflecht (V4A)

#### Norm-Referenzen

Flammwidrig nach IEC 60332-1-2 Halogenfrei nach EN 50267-2-1/-2 Witterungs-/UV beständig nach HD 605/A1

## Produkteigenschaften

Gute Witterungs- und UV-Beständigkeit Halogenfrei und flammwidrig Gute Wärmedruckbeständigkeit

#### **Hinweis**

Wenn nicht anders spezifiziert, handelt es sich bei allen dargestellten Werten zum Produkt um Nennwerte. Weitere Wertangaben, wie z.B. Toleranzen erhalten Sie - soweit verfügbar und zur Veröffentlichung freigegeben- auf Anfrage. Kupferpreisbasis: EUR 150 / 100 kg; Zur Anwendung und Definition von 'Metallpreisbasis' und 'Metallzahl' siehe Anhang T17 Unsere Standardlängen finden Sie unter: www.lappkabel.de/kabel-standardlangen

Packungsgröße: Ring 100 m; Trommel (500; 1000) m

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

)	Dokument: LAPP_PF
)	nt: LAP
	P_PRO
	PRO143DE.pdf
	ਖੁੱ 
:	

2/2

Produkt Management

Artikel- nummer			Kupfer- zahl kg/km	Gewicht kg/km
ÖLFLEX® SOLAR V4A Edelstahl				
0025960	4	7,0	38.4	98
0025961	6	8,0	57.6	158

12.09.2012	ÖLFLEX® SOLAR V4A	
<b>MAPP GROUP</b>	PRODUKTINFORMATION	U.I. Lapp GmbH