



**Beschreibung:** ÖLFLEX SOLAR V4A 6\_

**Lapp code:** Lapp 0025961

Die **Prüfspannung** des Kabels Lapp 0025961 is AC 6500 V.

## Anwendungsgebiete

- Für PV-Anlagen auf beispielsweise Stall- und Scheunendächern in besonders bewaldeten Regionen oder landwirtschaftlichen Betrieben
- Giebel- und Flachdach Photovoltaikanlagen
- Photovoltaik- bzw. Solarfeldanlagen

## Aufbau

- Feindrätiger, verzinnter Kupferleiter
- Aderisolation aus strahlenvernetztem Copolymer
- Außenmantel aus strahlenvernetztem Copolymer
- Außenmantelfarbe: Schwarz
- Armierung aus rostfreiem V4A-Edelstahlgeflecht

Auf den nachfolgenden Seiten finden sie alle interessanten Informationen zum Artikel Lapp 0025961 und vielesmehr.

Kabelliste: Hier finden sie alle Informationen die Siebenötigen:

Product Name	Lapp Nr.	Leiterquerschnitt in mm <sup>2</sup>	Außen- durch- messer in mm	Kupfer- zahl kg/km	Gewicht kg/km	Basis- einheit	Preis (Basispreis)
ÖLFLEX® SOLAR V4A Edelstahl							
ÖLFLEX SOLAR V4A 4	Lapp 0025960	4	7,0	38.4	98	--	--
ÖLFLEX SOLAR V4A 6	Lapp 0025961	6	8,0	57.6	158	--	--
* Bei den Preisen handelt es sich um Nettopreise ohne Zuschläge und MwSt. Verkauf nur an Firmenkunden.							