

Lapp Kabel&Leitung X07V-K 1x16 GN 4520126 R100

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET7305631
EAN	4044774703350
Hersteller	Lapp Kabel&Leitung
Hersteller-ArtNr	4520126/100
Hersteller-Typ	4520126 R100
Verpackungseinheit	100 Meter
Artikelklasse	Aderleitung



Technische Informationen

Leiter-Nennquerschnitt	16mm ²
Leiter-Klasse	
Ader-Isolation	
Schirm	
Ader-Farbe	
Flammwidrig	
Raucharm nach EN 61034-2	
Außendurchmesser ca.	8.1mm
Zul. Kabelaußentemperatur, fes	-30...80°C
Nennspannung U ₀	450V
Nennspannung U	750V

Lapp Kabel&Leitung X07V-K 1x16 GN 4520126 R100 Leiter-Nennquerschnitt 16mm², Leiter-Klasse Kl.5 = feindrätig, Ader-Isolation PVC, Ader-Farbe grün, Flammwidrig nach EN 60332-1-2, Außendurchmesser ca.

8,1mm, Zul.

Kabelaußentemperatur, fest verlegt -30 ...

80°C, Nennspannung U₀ 450V, Nennspannung U 750V, H07V-K HAR, Anschluss- und Steuerleitung, PVC, 450/750 V, Verdrahtung Maschinen und Schaltschränke, Flammwidrig, Klasse 5/Feindrätig, fest verlegt, Ring/Spule

[Lapp Kabel&Leitung X07V-K 1x16 GN 4520126 R100 online kaufen](#)

