

Lapp Kabel&Leitung Multi-Standard SC 2.1 1x16 BK 4160901 R100

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0123776
EAN	4044774697130
Hersteller	Lapp Kabel&Leitung
Hersteller-ArtNr	4160901/100
Hersteller-Typ	4160901 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.	9mm
Zul. Kabelaußentemperatur, fes	-40...70°C
Nennspannung U ₀	450V
Nennspannung U	750V

Lapp Kabel&Leitung Multi-Standard SC 2.1 1x16 BK 4160901 R100
Leiter-Nennquerschnitt 16mm², Leiter-Klasse Kl.5 = feindrätig, Ader-Isolation PVC, Ader-Farbe schwarz, Flammwidrig nach EN 60332-1-2, Außendurchmesser ca.

9mm, Zul.

Kabelaußentemperatur, fest verlegt -40 ...

70°C, Nennspannung U₀ 450V, Nennspannung U 750V, Erfüllt sowohl die europäische Harmonisierungszulassung (HAR) als auch die US-amerikanischen und kanadischen Standards (UL bzw.

CSA) und kann somit in den wichtigsten Märkten eingesetzt werden.

[Lapp Kabel&Leitung Multi-Standard SC 2.1 1x16 BK 4160901 R100 online](#)

[kaufen](#)

