

Lapp Kabel&Leitung Multi-Standard SC 2.1 1x4 BUWH 4160626 R100

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET7301529
EAN	4044774696515
Hersteller	Lapp
Hersteller-ArtNr	4160626/100
Hersteller-Typ	4160626 R100
Verpackungseinheit	100 Meter
Artikelklasse	Aderleitung



Technische Informationen

Leiter-Nennquerschnitt	4mm ²
Leiter-Klasse	
Ader-Isolation	
Schirm	
Ader-Farbe	
Flammwidrig	
Raucharm nach EN 61034-2	
Außendurchmesser ca.	4.6mm
Zul. Kabelaußentemperatur, fes	-40...70°C
Nennspannung U ₀	450V
Nennspannung U	750V

Lapp Kabel&Leitung Multi-Standard SC 2.1 1x4 BUWH 4160626 R100
 Leiter-Nennquerschnitt 4mm², Leiter-Klasse Kl.5 = feindrätig, Ader-Isolation
 PVC, Ader-Farbe verschiedene, Flammwidrig nach EN 60332-1-2,
 Außendurchmesser ca.

4,6mm, Zul.

Kabelaußentemperatur, fest verlegt -40 ...

70°C, Nennspannung U₀ 450V, Nennspannung U 750V, Lapp Kabel®
 MULTI-STANDARD SC 2.1, Anschluss- und Steuerleitung, PVC-Aderleitung für
 field wiring, UL MTW VW-1, UL AWM style 1015 600 V, CSA TEW FT1, HAR
 H07V-K

[Lapp Kabel&Leitung Multi-Standard SC 2.1 1x4 BUWH 4160626 R100 online](#)

[kaufen](#)

