

### Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0123834
EAN	
Hersteller	Verschiedene-Diverse
Hersteller-ArtNr	H01N2-D 50 Tr.500
Hersteller-Typ	H01N2-D 50
Verpackungseinheit	1 Meter
Artikelklasse	Schweißleitung



### Technische Informationen

Leiter-Nennquerschnitt	50mm <sup>2</sup>
Leiter-Klasse	
Mantel-Material	
Mantel-Farbe	
Flammwidrig	
Außendurchmesser ca.	14.5mm
Zul. Kabelaußentemperatur, in l-25...80°C	
Zul. Kabelaußentemperatur, fest verlegt -40...80°C	
Nennspannung U <sub>0</sub>	100V
Nennspannung U	100V

Verschiedene-Diverse H01N2-D 50 Tr.500 Schweißleitung  
 Leiter-Nennquerschnitt 50mm<sup>2</sup>, Leiter-Klasse Kl.D = normale Flexibilität,  
 Mantel-Material sonstige, Mantel-Farbe schwarz, Flammwidrig nach EN  
 60332-1-2, Außendurchmesser ca.

14,5mm, Zul.

Kabelaußentemperatur, in Bewegung -25 ...

80°C, Zul.

Kabelaußentemperatur, fest verlegt -40 ...

80°C, Nennspannung U<sub>0</sub> 100V, Nennspannung U 100V, Nach VDE 0282.

Spezialleitung für die Übertragung hoher Ströme vom Elektroschweißgerät zum

Schweißwerkzeug.

Geeignet für den flexiblen Einsatz unter rauen Bedingungen, in trockenen und feuchten Räumen sowie im Freien.

Die Leitung behält ihre hohe Flexibilität auch unter der Einwirkung von Licht, Ozon, Sauerstoff, Schutzgas oder Öl und ist außerdem widerstandsfähig gegen Kälte, Wärme und Feuer.

Max.

Betriebstemperatur 80 °C.

Kupferbasis: EUR 150,- je 100 kg

[Verschiedene-Diverse H01N2-D 50 Tr.500 Schweißleitung online kaufen](#)