



SPEZIALKABEL / SPEZIALLEITUNGEN

H01N2-D/-E

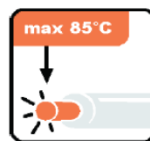
Schweißleitung
nach VDE 0282-6



Leiter-Material:	Cu, blank
Mantelmaterial:	Gummi (CR) EM5
Flammwidrig:	VDE 0482-332-1-2/IEC 60332-1
Zul. Kabelaußentemperatur, fest verlegt:	-20 bis 85°C
max. zulässige Leitertemperatur	85°C
Ölbeständig nach EN 60811-2-1	Ja

	H01N2-D <i>normale Flexibilität</i>	H01N2-E <i>hohe Flexibilität</i>
Nennspannung U0:	100 V	100 V
Nennspannung U:	100 V	100 V
Schutzleiter:	Nein	Nein
Prüfspannung:	1 kV	1 kV

Verwendung: In trockenen, feuchten und nassen Räumen als Maschinen- und Handschweißleitung.



Die hier dargestellten Produkte und Informationen dienen ausschließlich der technischen Planung.
Sie unterliegen dem technischen Fortschritt und stellen keine Garantie für die Liefermöglichkeit dar.
Bei den Aussendurchmessern handelt es sich um ca.-Werte.



SPEZIALKABEL / SPEZIALLEITUNGEN

H01N2-D/-E

*Schweißleitung
nach VDE 0282-6*

KENEX ARTIKEL NUMMER	ADERZAHL X QUERSCHNITT MM²	ADM MM	CU-ZAHL KG/KM	GEWICHT KG/KM
81016	H01N2-D 1 x 16	9	154	220
81025	H01N2-D 1 x 25	11	240	300
81035	H01N2-D 1 x 35	12	336	410
81050	H01N2-D 1 x 50	14	480	560
81070	H01N2-D 1 x 70	16	672	770
81095	H01N2-D 1 x 95	19	912	1050
81120	H01N2-D 1 x 120	20	1152	1290
81150	H01N2-D 1 x 150	23	1440	1590
81240	H01N2-D 1 x 240	30	2304	2540
82010	H01N2-E 1 x 10	7	96	122
82016	H01N2-E 1 x 16	8	154	235
82025	H01N2-E 1 x 25	9	240	282
82035	H01N2-E 1 x 35	11	336	363
82050	H01N2-E 1 x 50	13	480	534
82070	H01N2-E 1 x 70	14	672	716
82095	H01N2-E 1 x 95	17	912	1012