

26. August 2019

# Datenblatt

**70026200000000**

ECO Motor\_ET 8x1,5mm<sup>2</sup> o Ltg  
Therm. u. Brem. 400VAC+180VDC

KnorrTec  
Kapellenbergstraße 34  
D-93176 Beratzhausen  
Tel. +49 (0) 9493 9519690  
Fax +49 (0) 9493 9519679



Email: info@knorrtec.de  
Web: www.knorrtec.de

Motorleitung für MS  
mit Sternbrücke, für Motoren mit Bremse,  
ohne Schutzbeschaltung  
Seite 1: Motorstecker ISO23570-3 Typ 2 (8+PE),  
Tüllengehäuse gewinkelt, Stifteinsatz  
Seite 2: Motorstecker ISO23570-3 Typ 1 (10+PE),  
Tüllengehäuse gerade, Buchseneinsatz  
Leitungsaufbau 8x1,5mm<sup>2</sup>, PVC grau  
Technische Daten der Leitung siehe  
Datenblatt UPD00000500  
Kupfergehalt 0,115 kg/Meter zuzügl. Schnittzugabe  
Leitungslänge bitte separat angeben  
Grundpreis zuzügl. xxx € je Meter Leitungslänge  
Zuzügl. Materialteuerungszuschläge

Standardlänge	Artikel-Nr.
1,5 m	70026200000150
3,0 m	70026200000300
5,0 m	70026200000500
10,0 m	70026200001000

.  
.   
Bestellschlüssel für die Leitungslänge  
7xxxxxxx00XXXX  
m cm

Kontaktbelegung	Seite 1	Seite 2
	Pin (8+PE)	Pin (10+PE)
L1	1	1
L2	7	2
L3	3	3
Bremse 0V	4	4
Bremse	6	5
W2		6 \
U2		7 -- gebrückt
V2		8 /
Temperatursensor A	5	9
Temperatursensor B	8	10
PE	PE	PE

.  
.   
Verwendung für  
Geräte mit Schnittstellen gemäß ISO 23570  
z.B. Siemens ET200pro