

Elektrowendel

Telekabel

Diese Elektrowendel ist äußerst flexibel und besitzt eine gute Rückstellkraft, die durch die Verwendung von Polyurethan als Mantelmaterial erreicht wird. Polyurethan verfügt zudem über eine ausgezeichnete Beständigkeit gegen Hitze, Licht und Chemikalien. Die Wendel ist sehr flexibel und kompakt gewickelt, wodurch das Verheddern der Wendelleitungen vermieden wird. Die angespritzten Stecker besitzen innen geschlitzte und bewegliche Hülsen, die vor dem Ausleiern, und damit gegen Kontak-

tierungsprobleme, geschützt sind. Die extra lange und ergonomische Form des Steckers gewährleistet einen sicheren Zugriff, womit das Ziehen am Kabel, und damit verbundene Leitungsbeschädigungen, unterbunden werden. Der miteingespritzte Knickschutz ist ebenfalls von besonders langer Form, um ein zu starkes Knicken der Leitung am Stecker und mögliche Einzeladerbrüche zu verhindern. Dabei garantiert er beste Flexibilität, Beständigkeit sowie Wasserdichtigkeit.

Pol-Anzahl: 7
Spannung: 24V
Material: PU (Polyurethan)
thermoplastischer Elastomer

 DIN/ISO:
 3731 S-Typ

 IP-Code:
 IP 69K

 Info:
 mit Knickschutz

Innen-Ø mm	Adernquerschnitt mm ²	Arbeitslänge m	Windungen	Anschluss	LE	Artikel-Nr.
19	6 x 1,0 1 x 1,5	3,5	38	S	1	51276671



