

## Datenblatt



**Produktgruppe**

# Motorkurzkabel Doppelstecker

Art.-Nr.	Bezeichnung
23960	Motorkurzkabel für Franklin Motoren bis 7,5 kW 1,5 m mit Doppelstecker
23961	Motorkurzkabel für Franklin Motoren bis 7,5 kW 2,5 m mit Doppelstecker

**Kurzbeschreibung**

Zubehör Brunnenpumpen

**Produktbeschreibung**

Das Motorkabel für 4"-Unterwassermotoren ist geeignet für 230 V PSC-/3-Wire- und 400 V-Systeme. Es handelt sich um ein 4-adriges, blaues Unterwasser-Flachkabel (KTW), das auf einer Seite mit einem Rundstecker und einer Kupplung ausgestattet ist, um einen einfachen Anschluss an den Motor zu ermöglichen. Auf der anderen Seite befindet sich ein Doppelstecker zur Verbindung mit dem Terminationkit. Das Kabel unterstützt einen maximalen Strom von 18 A bei einer Umgebungstemperatur von bis zu 50 °C in Luft und 23 A bei bis zu 30 °C in Wasser. Es ist zwingend erforderlich bei der Nutzung des Terminationkit 4" und ersetzt das Motor-Kurzkabel.

Der Rundstecker aus 304SS ist kompatibel mit Motoren ab Baujahr Januar 2021.

**Technische Kurzbeschreibung**

- Motorkabel für 4" Unterwassermotor 230 V PSC / 3 Wire und 400 V
- 4 adriges, blaues Unterwasser-Flachkabel (KTW), auf der einen Seite mit Rundstecker und Kupplung (zum einfachen Anschluss an den Motor) und auf der anderen Seite mit "Doppelstecker" zur Verbindung mit dem Terminationkit
- max. Strom 18 A in Luft, max. 50 °C Umgebungstemperatur
- max. Strom 23 A in Wasser, max 30 °C Umgebungstemperatur
- Dieses Doppelsteckerkabel ist beim Einsatz von Terminationkit 4" zwingend erforderlich und ersetzt das Motor-Kurzkabel
- Rundstecker 304SS passend für Motoren ab Baujahr 01/2021