

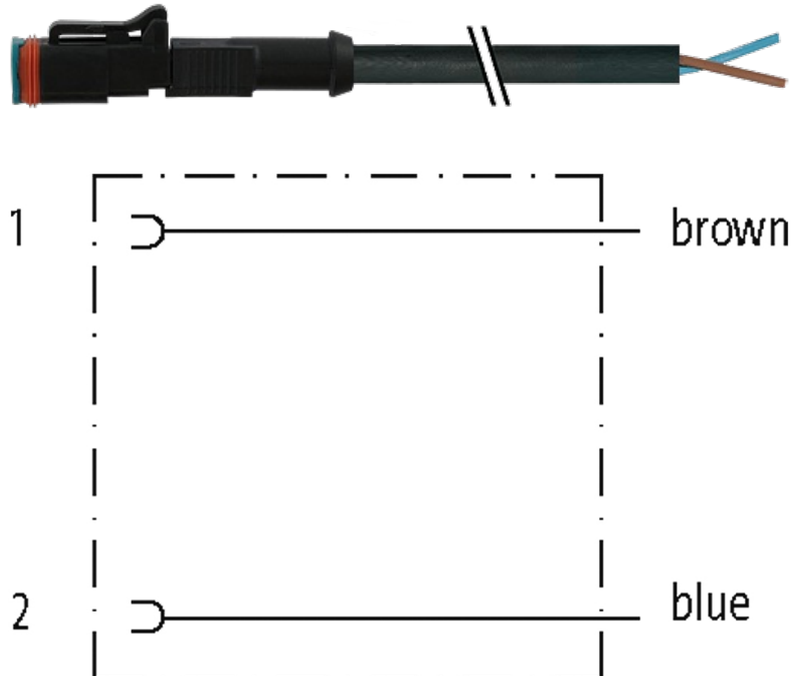
Mobilhydraulik Ventilist.MDC06-2s fr. Leitungsende

PUR-OB 2x0,75 schwarz 5m

Xtreme - Mobile Application
kompatibel zu Deutsch DT06-2S
mit Kabeltülle
Stecker gerade
max. 230 V AC/DC
2-polig
ohne Bauteile

Das Material der Gehäuse ist aus Kunststoff und hat eine gute Chemikalien- und Ölbeständigkeit. Beim Einsatz aggressiver Medien ist die Materialbeständigkeit applikationsbezogen zu überprüfen. Nähere Details auf Anfrage. Abweichende Leitungslängen auf Anfrage lieferbar.

Abbildungen



Female

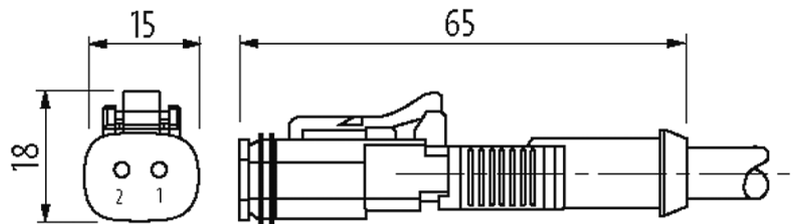
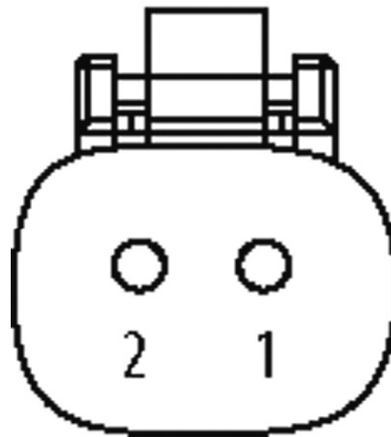


Abbildung stellvertretend

Bauform

Bauform 72001

Leitungen

Kabelnummer	750
Aderzahl/-querschnitt	2 × 0.75 mm ²
Aderisolation	PVC (br, bl)
Mantelfarbe	schwarz
Material (Mantel)	PUR/PVC
Außen-Ø	ca. 5.9 mm
Biegeradius (fest)	10 × Außen-Ø
Biegeradius (bewegt)	15 × Außen-Ø
Temperaturbereich (fest)	-40...+80 °C
Temperaturbereich (bewegt)	-5...+80 °C

Technische Daten

Betriebsspannung	12...230 V AC/DC
Bemessungsstoßspannung	2.5 kV
Betriebsstrom je Kontakt	max. 4 A
Isolierstoffgruppe	IEC 60664-1, category I
Verriegelung der Steckplätze	Schnappverriegelung
Schutzart	IP68 in gestecktem und verschraubtem Zustand (EN 60529)

Material	PA
passend für Wellenschlauch (Innen-Ø)	11 mm
Gehäuse	Amphenol AT 06-2S oder Deutsch DT 06-2S
Zusatzbeschaltung	ohne Bauteile

Allgemeine Daten

Verschmutzungsgrad	3
Abmantellänge	20 mm
Temperaturbereich	-25...+85 °C, abhängig von angeschlossener Leitung
Material (Dichtung)	Silikon

Kaufmännische Daten

EAN	4048879430098
eClass	27279218
Mindestbestellmenge	1
Ursprungsland	DE
Zolltarifnummer	85444290