Verbindungsleitung NEBV-M8W4L-E-5-M8G3 Teilenummer: 562469





Datenblatt

Merkmal	Wert
Entspricht Norm	EN 61076-2-101 ISO 20401
Schaltzustandsanzeige	LED gelb
Produktgewicht	90 g
Elektrischer Anschluss	4-polig / 3-polig Dose gewinkelt / Stecker gerade M8x1 / M8x1
Betriebsspannungsbereich DC	20.4 V26.4 V
Strombelastbarkeit bei 40 °C	3 A
Kabellänge	5 m
Leitungseigenschaft	energiekettentauglich
Min. Kabel-Biegeradius	35 mm
Kabeldurchmesser	3.3 mm
Kabelaufbau	2 x 0,25 mm ²
Schutzart	IP65 IP67
Umgebungstemperatur	-10 °C50 °C
CE-Zeichen (siehe Konformitätserklärung)	nach EU-RoHS-Richtlinie
UKCA-Zeichen (siehe Konformitätserklärung)	nach UK RoHS Vorschriften
LABS-Konformität	VDMA24364-B2-L
Werkstoff-Hinweis	RoHS konform
Korrosionsbeständigkeitsklasse KBK	2 - mäßige Korrosionsbeanspruchung
Werkstoff Kabelmantel	TPE-U(PUR)
Werkstoff Gehäuse	TPE-U(PU)
Werkstoff Steckkontakte	Messing vergoldet
Werkstoff Isolierhülle	PVC