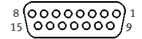
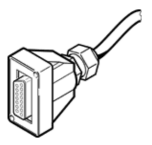
## Verbindungsleitung KMPV-SUB-D-15-10 Teilenummer: 177674







## **Datenblatt**

Merkmal	Wert
Basierend auf Norm	DIN 41652
Leitungsbezeichnung	mit Zubehör
Anschlusshäufigkeit	50
Produktgewicht	400 g
Elektrischer Anschluss 1, Funktion	Feldgeräteseite
Elektrischer Anschluss 1, Bauform	eckig
Elektrischer Anschluss 1, Anschlussart	Dose
Elektrischer Anschluss 1, Kabelabgang	Gerade
Elektrischer Anschluss 1, Anschlusstechnik	Sub-D
Elektrischer Anschluss 1, Anzahl Pole/Adern	15
Elektrischer Anschluss 1, belegte Pole/Adern	15
Elektrischer Anschluss 1, Befestigungsart	2x Schraube M3
Elektrischer Anschluss 2, Funktion	Steuerungsseite
Elektrischer Anschluss 2, Anschlussart	Kabel
Elektrischer Anschluss 2, Anschlusstechnik	offenes Ende
Elektrischer Anschluss 2, Anzahl Pole/Adern	15
Elektrischer Anschluss 2, belegte Pole/Adern	15
Betriebsspannungsbereich DC	<= 30 V
Nennbetriebsspannung DC	24 V
Strombelastbarkeit	2,8 A
Stoßspannungsfestigkeit	1 kV
Kabellänge	10 m
Leitungseigenschaft	Standard
Prüfbedingungen Leitung	Prüfbedingungen auf Anfrage
Biegeradius, feste Kabelverlegung	>= 82 mm
Kabeldurchmesser	8,2 mm
Toleranz Kabeldurchmesser	± 0,2 mm
Kabelaufbau	15x0,25
Leiter-Nennquerschnitt	0,25 mm2
Aderenden	stumpf abgeschnitten
Schutzart	IP65
Hinweis zur Schutzart	in montiertem Zustand
Umgebungstemperatur	-20 80 °C
CE-Zeichen (siehe Konformitätserklärung)	nach EU-RoHS-RL
UKCA-Zeichen (siehe Konformitätserklärung)	nach UK RoHS Vorschriften
LABS-Konformität	VDMA24364-B2-L
Werkstoffhinweis	RoHS konform
Verschmutzungsgrad	3
Werkstoff Kabelmantel	TPE-U(PUR)
Farbe Kabelmantel	grau
Werkstoff Gehäuse	PA
Farbe Gehäuse	schwarz
Werkstoff Dichtungen	CR
Werkstoff Steckkontakte	Kupfer-Legierung
	vergoldet