

Elektrische Verbindungstechnik, für Multipolanschluss

Datenblatt – KMPV-...

- Steckdosenkabel für Multipolverteiler MPV-E/A-...-M8
- einseitig konfektioniert
- Kabellängen 5 m oder 10 m
- 15-polig
- Sub-D



Allgemeine Technische Daten	
Befestigungsart	2 Schrauben M4x16
Einbaulage	beliebig
Elektrischer Anschluss	Dose 15-polig, Sub-D
Betriebsspannungsbereich [V DC]	max. 30
Strombelastbarkeit [A]	2,8
Kabel-Ø [mm]	8,2
Schutzart	IP65 (montiert)
Werkstoff-Info Gehäuse	PBT-verstärkt
Werkstoff-Info Kontakte	Kupferlegierung, vergoldet
Werkstoff-Info Kabelmantel	PUR
Umgebungstemperatur [°C]	-20 ... +80

Abmessungen Download CAD-Daten → www.festo.com

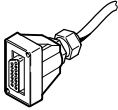
1 Sub-D Dose, 15-polig
2 Kabelverschraubung PG9
3 Kabellänge 5 m oder 10 m

Beschaltung (Blick auf Dose)					
	Pin	Aderfarbe		Pin	Aderfarbe
	1	Weiß		9	Schwarz
	2	Braun		10	Violett
	3	Grün		11	Grau-Rosa
	4	Gelb		12	Rot-Blau
	5	Grau		13	Weiß-Grün
	6	Rosa		14	Braun-Grün
	7	Blau		15	Weiß-Gelb
	8	Rot			

Elektrische Verbindungstechnik, für Multipolanschluss

FESTO

Datenblatt – KMPV-...

Bestellangaben					
	Kabelaufbau [mm ²]	Produktgewicht [g]	Kabellänge [m]	Teile-Nr.	Typ
	15x0,25	300	5	177673	KMPV-SUB-D-15-5
		400	10	177674	KMPV-SUB-D-15-10