



Bestellbezeichnung

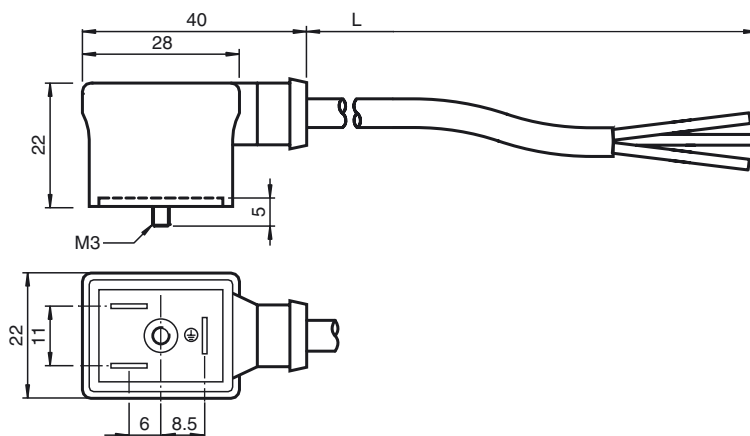
VMBI-2+P-5M-PUR

Ventilstecker, Form B (Ind), 2+PE, PUR-Kabel

Merkmale

- Angespritzte Dichtung

Abmessungen



Technische Daten

Allgemeine Daten

Polzahl	2 + PE
Anschluss 1	Ventilstecker Industrie
Bauform 1	gewinkelt
Anschluss 2	freies Leitungsende

Elektrische Daten

Betriebsspannung	U_B	250 V AC/DC
Betriebsstrom	I_B	max. 7 A bei 40 °C
Durchgangswiderstand		< 10 mΩ

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur	-40 ... 80 °C (-40 ... 176 °F) Kabel: -25 ... 80 °C (-13 ... 176 °F)
Verschmutzungsgrad	3

Mechanische Daten

Schutzart	IP67
Anschluss	Ventilstecker Form B (Ind)
Material	
Kontakte	CuZn ; CuSn
Griffkörper	PUR
Kabel	PUR
Aderisolation	PVC
Kabel	
Manteldurchmesser	Ø 5,7 mm
Biegeradius	> 10 x Leitungsdurchmesser, bewegt
Farbe	schwarz
Adern	(2 + 1) x 0,5 mm ²
Leiteraufbau	16 x 0,2 mm Ø
Länge	L 5 m

Elektrischer Anschluss

