

Bestellbezeichnung

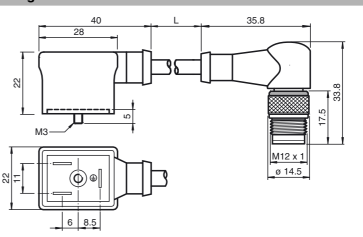
VMBI-2+P-2M-PUR-V1-W

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

Merkmale

· Angespritzte Dichtung

Abmessungen



Technische Daten Allgemeine Daten Polzahl 2 + PE Elektrische Daten 250 V AC/DC Betriebsspannung 2000 V Prüfspannung Betriebsstrom max. 7 A bei 40 °C Durchgangswiderstand < 10 m Ω Umgebungsbedingungen -40 ... 80 °C (-40 ... 176 °F) Kabel: -25 ... 80 °C (-13 ... 176 °F) Umgebungstemperatur Verschmutzungsgrad Mechanische Daten IP67 Schutzart Anschluss Ventilstecker Form B (Ind) Material Kontakte CuZn; CuSn Griffkörper PUR PUR Kabel Aderisolation PVC Kabel Manteldurchmesser Ø 5,7 mm Biegeradius > 10 x Leitungsdurchmesser, bewegt Farbe schwarz Adern $(2 + 1) \times 0.5 \text{ mm}^2$ Leiteraufbau 16 x 0,2 mm Ø 2 m Länge

Elektrischer Anschluss

