

**Konfektionierbarer Ventilstecker
Bauform A
VC-AC21-11.024-K**



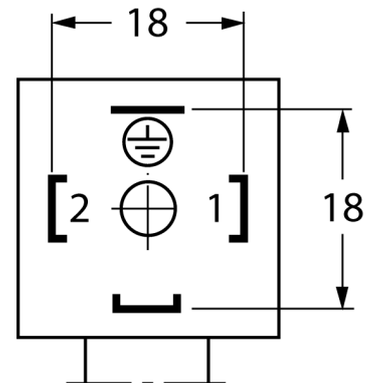
Typenbezeichnung	VC-AC21-11.024-K
Ident-Nr.	8028728
Steckverbinder	Ventilstecker, Bauform A
Polzahl	2+PE
Kontakte	Metall
Kontaktträger	Kunststoff, PA6 GF30, schwarz
Griffkörper	Kunststoff, PA6-I, transparent
Einschraubgewinde	M20x1.5
Dichtung	Kunststoff, NBR
Außendurchmesser der Leitung	6... 8mm
Adernquerschnitt / Klemmvermögen	0.25...1mm ²
Anschlussart	Schraub-/Klemmanschluss
Schaltzustandsanzeige	LED gelb
Schutzbauteil	Varistor
Mechanische Lebensdauer	> 50 Steckzyklen
Verschmutzungsgrad	3
Schutzklasse	IP65, (montiert)

Elektrische Eigenschaften bei +20 °C	
Bemessungsspannung	24 V
Strombelastbarkeit	10 A
Isolationswiderstand	≥ 10 ⁸ Ω

Mechanische und chemische Eigenschaften	
im ruhenden Zustand	-25 ... 80°C

- Schraub-Klemmanschluss
- 2-polig + PE
- Leitungsdurchlass: 6...8 mm
- Leiterquerschnitt: 3x1 mm²
- Zentralschraube: M3x33.5
- Einschraubgewinde: M20x1.5
- LED: gelb
- Schutzbeschaltung: Varistor
- Schutzart: IP65
- Lieferumfang:
 - Ventilstecker, Zentralschraube, Druckschraube, Dichtung, Dichtring, Druckring

Anschlussbelegung



Schaltplan

