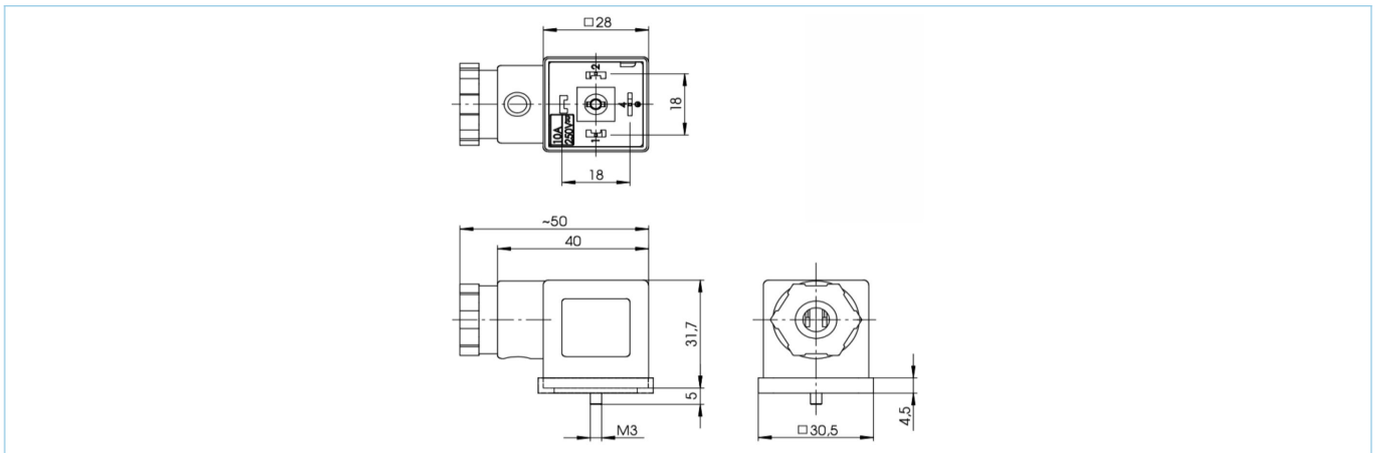


Konfektionierbar, Ventilstecker, Bauform A, 2+PE, Schraub-/Klemmanschluss



Produktinformationen

Artikelbezeichnung	VC-AC21-0.220-K
Artikel-Nr.	8028723
Zolltarif-Nr.	85366990
EAN	4047106014568

Technische Daten

Steckverbinder	Buchse, gewinkelt, Ventil A
Polzahl	2+PE
Bemessungsspannung	250V
Strombelastbarkeit pro Pin (bei 40°C)	10A
Durchgangswiderstand	≤ 15mΩ
Umgebungstemperatur	-25°C...+90°C
Material Kontakte	Metall, CuZn, verzinkt
Material Kontakträger	Kunststoff, PA, BK
Material Griffkörper	Kunststoff, PA, BK
Material Dichtung (Buchse)	Kunststoff, NBR
Bauform	A
Anschlussquerschnitt	0,5 mm ² ... 1,5 mm ² *
Kabeldurchlass	6...8 mm
Anschlussart	Schraub-/Klemmanschluss
Normen	DIN EN 175301-803
Schutzart (montiert)	IP65
Ausführung	gewinkelt
Empf. Anzugsdrehmoment Kontakte	max. 0,3 NM
Empf. Anzugsdrehmoment Kabelverschraubung	1,8 ± 0,2 NM
Empf. Anzugsdrehmoment Befestigungsschraube	0,4 ± 0,1 NM

*Verdrahtungshinweis

Um eine geeignete elektrische Verbindung herzustellen, ist die Verwendung von Aderendhülsen bei mehrdrähtigen bzw. feindrähtigen Leitern zwingend erforderlich.

(maximale Länge 4,3mm, unisolierte Aderendhülsen empfohlen)

Beachten Sie, dass der Leiterquerschnitt die maximale Strombelastbarkeit beeinflusst.