

VC-AR3/4M-S6666-SET

Artikelnummer: 1607370

Abbildung zeigt eine 18-polige Variante

<http://eshop.phoenixcontact.de/phoenix/treeViewClick.do?UID=1607370>

Kontakteinsatzset für Anbauseite, Tüllenrahmen mit PE, 4
Befestigungsschrauben, 6-polige Kontakteinsätze vormontiert, 6
Codierprofile, 2 Anbauflansche

Kaufmännische Daten

GTIN (EAN)	4017918941093
VPE	5 Stk.
Zolltarif	85366990
Produktschlüssel	02294
Katalogseitenangabe	Seite 351 (PC-2009)

Produkthinweise

WEEE/RoHS konform seit:
01.01.2008

<http://download.phoenixcontact.de>
Bitte beachten Sie, dass die
hier angegebenen Daten dem
Online-Katalog entnommen sind.
Die vollständigen Informationen
und Daten entnehmen Sie bitte
der Anwenderdokumentation.
Es gelten die Allgemeinen
Nutzungsbedingungen für Internet-
Downloads.

Technische Daten

Allgemeine Daten

Anschluss technik	Schraubanschluss
	Schraubanschluss
Anzugsdrehmoment	0,22 Nm ... 0,25 Nm

Umgebungstemperatur (Betrieb)	-40 °C ... 100 °C
Verschmutzungsgrad	3
Überspannungskategorie	III
Polzahl	24
Bauform	VC3
Leiterquerschnitt starr min	0,14 mm ²
Leiterquerschnitt starr max	1,5 mm ²
Leiterquerschnitt flexibel min	0,14 mm ²
Leiterquerschnitt flexibel max	0,75 mm ²
Anschlussquerschnitt	0,14 mm ² ... 1,5 mm ²
Anschlussquerschnitt AWG	30 ... 14
Abisolierlänge der Einzelader	7 mm

Materialangaben

Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V0
Material Kontakt	CuZn
Material Kontaktoberfläche	verzinkt
Material Kontaktträger	PA

Elektrische Kennwerte

Bemessungsspannung (III/3)	250 V
Nennspannung U _N	250 V
Bemessungsstoßspannung	4 kV
	4 kV
Bemessungsstrom	10 A
	10 A
Nennstrom I _N	10 A

Adresse

PHOENIX CONTACT GmbH & Co. KG
Flachmarktstr. 8
32825 Blomberg, Germany
Tel +49 5235 3 00
Fax +49 5235 3 1200
<http://www.phoenixcontact.com>



© 2010 Phoenix Contact
Technische Änderungen vorbehalten