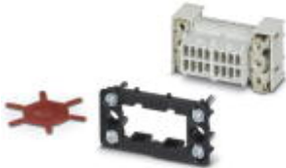


Kontakteinsatz-Set - VC-AR1/2M-S88-SET - 1607394

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. (<http://download.phoenixcontact.de>)



Kontakteinsatzset für Anbauseite, Tüllenrahmen mit PE, 4 Befestigungsschrauben, 8-polige Kontakteinsätze vormontiert, 6 Kodierprofile, 2 Anbauflansche

Abbildung zeigt die 16-polige Variante

Produkteigenschaften

- Kompakte Bauform
- Universell anschließbar
- Bewährte COMBICON-Technik
- Kodierbar gegen Vertauschen

Kaufmännische Daten

Verpackungseinheit	5
GTIN	4017918941116

Technische Daten

Allgemein

Hinweis	Steckverbinder dürfen nur leistungslos betätigt werden.
Anschlussstechnik	Schraubanschluss
Anschlussstechnik	Schraubanschluss
Anzugsdrehmoment	0,22 Nm ... 0,25 Nm
Verschmutzungsgrad	3
Überspannungskategorie	III
Polzahl	15+PE
Steckzyklen	≥ 100
Bauform	VC1
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	28 ... 16
Abisolierlänge der Einzelader	7 mm

Umgebungsbedingungen

Kontakteinsatz-Set - VC-AR1/2M-S88-SET - 1607394

Technische Daten

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur (Betrieb)	-40 °C ... 100 °C
-------------------------------	-------------------

Materialangaben

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

Elektrische Kennwerte

Bemessungsspannung (III/3)	160 V
Nennspannung U_N	160 V
Bemessungsstoßspannung	2,5 kV
Bemessungsstoßspannung	2,5 kV
Bemessungsstrom	10 A
Bemessungsstrom	10 A
Nennstrom I_N	10 A

Klassifikationen

eCl@ss

eCl@ss 4.0	27140816
eCl@ss 4.1	27140816
eCl@ss 5.0	27260701
eCl@ss 5.1	27260701
eCl@ss 6.0	27260705
eCl@ss 7.0	27440309
eCl@ss 8.0	27440309

ETIM

ETIM 2.0	EC001121
ETIM 3.0	EC001121
ETIM 4.0	EC001121
ETIM 5.0	EC002641

UNSPSC

UNSPSC 6.01	30211923
UNSPSC 7.0901	39121522
UNSPSC 11	39121522
UNSPSC 12.01	39121522
UNSPSC 13.2	39121522

Approbationen

Kontakteinsatz-Set - VC-AR1/2M-S88-SET - 1607394

Approbationen

Approbationsdetails



Zeichnungen

Maßzeichnung

Kontakteinsatz

Maßzeichnung

