


HC-K 4/8-ESTS

Artikelnummer: 1679333

<http://catalog.phoenixcontact.net/phoenix/treeViewClick.do?UID=1679333>

HEAVYCON-stiftcontactblok, serie K4/8, voor 4 vermogens- en 8
stuurcontacten, schroefaansluiting zonder draadbescherming

Commerciële gegevens

EAN	 4 017918 163570
sales group	D007
VPE	1 Pcs.
Douanetarief	85366990
Brutogewicht per stuk	KG
Nettogewicht per stuk	KG
Zie cataloguspagina	Pagina 461 (CAT-4-2013)

Houd er a.u.b. rekening mee dat de hier aangegeven gegevens uit de online catalogus afkomstig zijn. De volledige informatie en gegevens vindt u in de gebruikersdocumentatie onder <http://www.download.phoenixcontact.de>. Op alle internet downloads zijn de Algemene gebruiksvoorwaarden van toepassing.

Technische gegevens

Algemene gegevens

Opmerking	voor HC-B24-behuizingen
aansluittechniek	schroefaansluiting (vermogenscontacten)
	schroefaansluiting (stuurcontacten)
aandraaimoment	2 Nm (3 Nm (4 mm ² ... 16 mm ²))
	3 Nm (4 - 16 mm ²)
	0,5 Nm (stuurcontacten)
omgevingstemperatuur (bedrijf)	-40 °C ... 125 °C

vervuilingsgraad	3
overspanningscategorie	III
aantal polen	4+8+PE
aantal vermogenscontacten	4
aantal stuurcontacten	8
steekcycli	≥ 500
bouwworm	B24
aansluitdoorsnede	1,5 mm ² ... 16 mm ² (vermogenscontacten)
	0,5 mm ² ... 2,5 mm ² (stuurcontacten)
aansluitdoorsnede AWG	16 ... 6 (vermogenscontacten)
	20 ... 14 (stuurcontacten)
striplengte van de afzonderlijke aders	14 mm (vermogenscontact)
	7 mm (stuurcontact)
montage-instructie	Connectoren mogen uitsluitend belastings-/spanningsvrij worden bediend.
	Adereindhulzen gebruiken (bevestigingsschroeven zonder draadbescherming)

Materiaal

brandbaarheidsklasse volgens UL 94	HB
materiaal contact	Cu-legering
materiaal contactoppervlak, vermogenscontact	Ag
materiaal contactoppervlak, stuurcontact	Ag
materiaal contactblok	PA

Elektrische gegevens

nominale spanning (III/3)	400 V (vermogenscontacten)
	400 V (stuurcontacten)
test-stootspanning	6 kV (vermogenscontacten)
	6 kV (stuurcontacten)
nominale stroom	80 A (vermogenscontacten)
	16 A (stuurcontacten)

Toelatingen



toelatingen

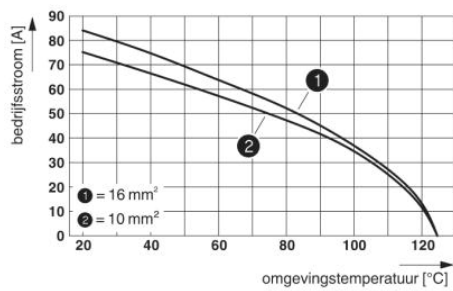
GOST, UL Recognized

aangevraagde toelatingen:

Ex-toelatingen:

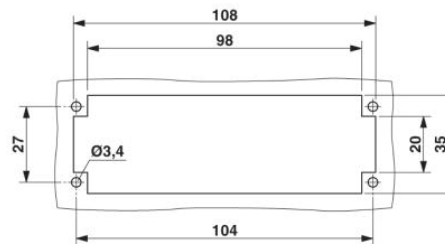
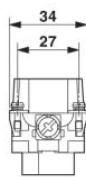
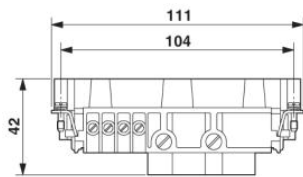
Tekeningen

diagram



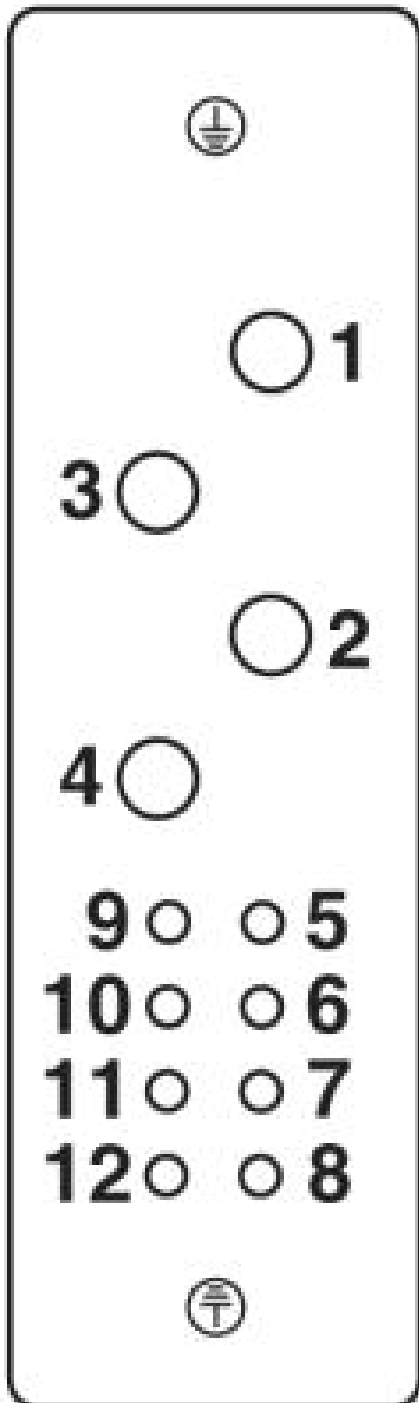
Deratingcurve

Maatschets



montage-uitsparing

schematekening



Adresgegevens

PHOENIX CONTACT Deutschland GmbH
Flachmarktstr. 8
32825 Blomberg, Germany
Tel. +49 5235 3 12000
Fax +49 5235 3 41200
<http://www.phoenixcontact.de>



© 2012 Phoenix Contact
Technische wijzigingen voorbehouden