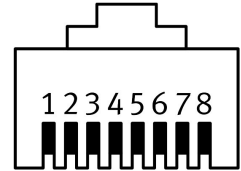


Verdeler

NEDU-L1R2-R3L1G12M22-5L1-1L2-P-N-R3U1G12

Artikelnummer: 8155230

FESTO



Gegevensblad

Functie	Waarde
Conform norm	IEC 60603-7-3
Goedkeuring	RCM Mark c UL us - Listed (OL)
Certificaat instantie van afgifte	UL E239998
Kabelaanduiding	Zonder houder voor tekstplaatjes
Productgewicht	520 g
Elektrische aansluiting 1, functie	Veldapparaatzijde
Elektrische aansluiting 1, bouwvorm	Hoekig
Elektrische aansluiting 1, aansluittype	Stekkers
Elektrische aansluiting 1, kabeluitgang	recht
Elektrische aansluiting 1, aansluittechniek	Printplaatconnector RJ45
Elektrische aansluiting 1, aantal polen/adere	12
Elektrische aansluiting 1, gebruikte polen/adere	12
Elektrische aansluiting 1, bevestigingstype	Schroefvergrendeling
Elektrische aansluiting 2, functie	Besturingszijde
Elektrische aansluiting 2, bouwvorm	Hoekig
Elektrische aansluiting 2, aansluittype	Stekkers
Elektrische aansluiting 2, kabeluitgang	Recht
Elektrische aansluiting 2, aansluittechniek	RJ45
Elektrische aansluiting 2, aantal polen/adere	8
Elektrische aansluiting 2, bezette polen/adere	8
Elektrische aansluiting 2, bevestigingstype	Standenvergrendeling
Elektrische aansluiting 3, functie	Besturingszijde
Elektrische aansluiting 3, bouwvorm	Hoekig
Elektrische aansluiting 3, aansluittype	Contactdoos
Elektrische aansluiting 3, kabeluitgang	recht
Elektrische aansluiting 3, aansluittechniek	USB 2.0 type B
Elektrische aansluiting 3, aantal polen/adere	4
Elektrische aansluiting 3, bezette polen/adere	4
Bereik voor bedrijfsspanning DC	0 V...60 V
Stroombelastbaarheid bij 40°C	1 A

Funcctie	Waarde
Afscherming	ja
Overdrachteigenschappen	Conform categorie 5, EN 50173, klasse D Conform categorie 5, ISO/IEC 11801, klasse D
Kabellengte 1	5 m
Kabellengte 2	1 m
Kabeleigenschap	Voor statische toepassingen
Buigradius, vaste kabelplaatsing	30 mm
Kabeldiameter 1	5.6 mm
Tolerantie, kabeldiameter 1	± 0,2 mm
Kabeldiameter 2	4.5 mm
Tolerantie, kabeldiameter 2	± 0,2 mm
Beschermingsklasse	IP20 IP66 IP67
Informatie over beschermingsklasse	In gemonteerde toestand
Omgevingstemperatuur	-20 °C...55 °C
Lagertemperatuur	-20 °C...70 °C
Relatieve luchtvochtigheid	5 - 85 % Niet condenserend
CE-teken (zie conformiteitsverklaring)	Conform EU-EMC-richtlijn conform EU-RoHS-richtlijn
UKCA-teken (zie conformiteitsverklaring)	volgens de UK-voorschriften voor EMC volgens de UK RoHS-voorschriften
LABS-conformiteit	VDMA24364-zone III
Materiaal-informatie	RoHS conform
Corrosiebestendigheidsklasse KBK	4 - bijzonder sterke corrosiebelasting (in ingebouwde toestand)
Materiaal kabelmantel	PVC
Kleur kabelmantel	Zwart
Materiaal behuizing	PC
Kleur behuizing	Transparant
Materiaal Schroefvergrendeling	Hooggelegeerd roestvast staal
Materiaal afdichtingen	TPE-V
Materiaal steekcontacten	Messing vernikkeld en verguld
Materiaal isolatiehuls	PVC