

Verbindingskabel NEBP-M16W6-K-2-M9W5

Artikelnummer: 575898

FESTO



Gegevensblad

Functie	Waarde
Extra functies	Productspecifieke pintoewijzing
Kabelaanduiding	Met toebehoren
Productgewicht	160 g
Elektrische aansluiting 1, functie	Veldapparaatzijde
Elektrische aansluiting 1, bouwvorm	Rond
Elektrische aansluiting 1, aansluittype	Contactdoos
Elektrische aansluiting 1, kabeluitgang	haaks
Elektrische aansluiting 1, aansluittechniek	M16x0,75
Elektrische aansluiting 1, aantal polen/adere	6
Elektrische aansluiting 1, gebruikte polen/adere	4
Elektrische aansluiting 1, bevestigingstype	Schroefvergrendeling
Elektrische aansluiting 2, functie	Besturingszijde
Elektrische aansluiting 2, bouwvorm	Rond
Elektrische aansluiting 2, aansluittype	Stekkers
Elektrische aansluiting 2, kabeluitgang	Haaks
Elektrische aansluiting 2, aansluittechniek	M9x0,5
Elektrische aansluiting 2, aantal polen/adere	5
Elektrische aansluiting 2, bezette polen/adere	4
Elektrische aansluiting 2, bevestigingstype	Schroefvergrendeling
Bereik voor bedrijfsspanning DC	0 V...30 V
Stroombelastbaarheid bij 40°C	3 A
Aanwijzing bij de stroombelastbaarheid bij 40 °C	2,3 A voor 0,34 mm ² 3,6 A voor 0,49 mm ²
Piekspanningsweerstand	0.5 kV
Kabellengte	2 m
Kabeleigenschap	geschikt voor kabelrupsen
Testvoorwaarden leiding	Testvoorwaarden op aanvraag
Buigradius, flexibele kabelplaatsing	75 mm
Kabeldiameter	5.5 mm
Kabelmontage	2 x 0,25 mm ² + 2 x 0,34 mm ² + 0,49 mm ² Geschermd

Functie	Waarde
Nominale kabeldoorsnede	0.25 mm ² 0.34 mm ² 0.49 mm ²
Beschermingsklasse	IP65 IP67
Informatie over beschermingsklasse	In gemonteerde toestand
Omgevingstemperatuur	-20 °C...70 °C
Omgevingstemperatuur bij flexibele kabelplaatsing	-5 °C...70 °C
CE-teken (zie conformiteitsverklaring)	conform EU-RoHS-richtlijn
UKCA-teken (zie conformiteitsverklaring)	volgens de UK RoHS-voorschriften
LABS-conformiteit	VDMA24364-B2-L
Materiaal-informatie	RoHS conform
Vervuilingsgraad	1
Corrosiebestendigheidsklasse KBK	1 - lage corrosiebelasting
Materiaal kabelmantel	TPE-U(PUR)
Kleur kabelmantel	Lichtgrijs
Materiaal behuizing	TPE-U(PUR)
Kleur behuizing	zwart
Materiaal schroefvergrendeling	Messing, vernikkeld
Materiaal steekcontacten	Brons verguld Messing, verguld
Materiaal isolatiehuls	TPE-U(PUR)