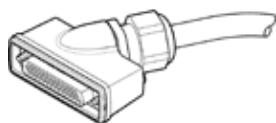
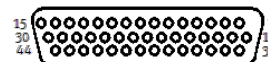


verbindingkabel NEBV-S1WA44-K-5-N-LE44-S9

Artikelnummer: 575421

FESTO



Informatieblad

Kenmerk	Waarde
Gebaseerd op norm	DIN 47100
Kabelidentificatie	zonder labelhouder
Aansluitfrequentie	50
Productgewicht	860 g
Elektrische aansluiting 1, functie	Zijde field device
Elektrische aansluiting 1, design	hoekig
Elektrische aansluiting 1, aansluittype	Contactdoos
Elektrische aansluiting 1, kabeluitgang	haaks
Elektrische aansluiting 1, aansluittechniek	Sub-D
Elektrische aansluiting 1, aantal polen/adere	44
Elektrische aansluiting 1, gebruikte polen/adere	44
Elektrische aansluiting 1, bevestigingstype	2x schroef 4-40 UNC
Elektrische aansluiting 2, functie	Sturingszijde
Elektrische aansluiting 2, aansluittype	Kabel
Elektrische aansluiting 2, aansluittechniek	Open einde
Elektrische aansluiting 2, aantal polen/adere	44
Elektrische aansluiting 2, gebruikte polen/adere	44
Bedrijfsspanningsbereik DC	0 ... 30 V
Stroombelastbaarheid bij 40 °C cliënt	0,86 A
Stootspanningsweerstand	2,4 kV
Polariteitsbescherming	ja
Kabellengte	5 m
Kabeleigenschap	Standaard
Testvoorwaarden van kabel	Testvoorwaarden op verzoek
Buigradius, vaste bekabeling	≥ 42 mm
Buigradius, flexibele bekabeling	≥ 126 mm
Kabelschroefkoppeling	M20x1,5
Kabeldiameter	10,2 mm
Toelrantie kabeldiameter	± 0,3 mm
Kabelmontage	44x0,14
Geleider-nominale doorsnede	0,14 mm ²
Draadeindes	stomp afgesneden
Beschermingsgraad	IP65 IP67
Opmerking bij beschermingsgraad	in gemonteerde toestand
Omgevingstemperatuur	-35 ... 80 °C
Omgevingstemperatuur bij bewegende kabelinstallatie	-5 ... 80 °C
Lagertemperatuur	-35 ... 80 °C
CE-markering (zie conformiteitsverklaring)	volgens EU-RoHS-RL
UKCA-teken (zie conformiteitsverklaring)	volgens de UK RoHS-voorschriften
LABS-conformiteit	VDMA24364-B2-L
Materiaal - opmerking	RoHS conform
Vervuilinggraad	3
Corrosiebestendigheidsklasse KBK	2 - matige corrosieweerstand
Materiaal kabelmantel	PVC
Kleur kabelmantel	grijs

Kenmerk	Waarde
Materiaal behuizing	PA66-GF30
Kleur behuizing	zwart
Materiaal schroeven	Staal
Materiaal dichtingen	NBR
Materiaal stekkercontact	brons verguld
Materiaal isoleerkous	PVC