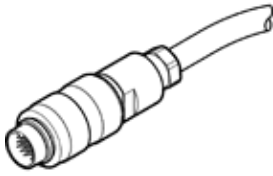
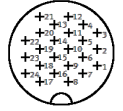


verbindingskabel NEBS-SM16G24-K-5-N-LE24

Artikelnummer: 8048653
Einde productie

FESTO

Einde productie. Leverbaar tot 2025. Zie het Support Portal voor alternatieve producten.



Informatieblad

Kenmerk	Waarde
Gebaseerd op norm	EN 61076-2-106
Volgens norm	DIN 47100
Kabelidentificatie	zonder labelhouder
Productgewicht	745 g
Elektrische aansluiting 1, functie	Zijde field device
Elektrische aansluiting 1, design	rond
Elektrische aansluiting 1, aansluittype	Stekker
Elektrische aansluiting 1, kabeluitgang	recht
Elektrische aansluiting 1, aansluittechniek	M16x0,75
Elektrische aansluiting 1, aantal polen/adere	24
Elektrische aansluiting 1, gebruikte polen/adere	24
Elektrische aansluiting 1, bevestigingstype	Schroefvergrendeling
Elektrische aansluiting 2, functie	Sturingszijde
Elektrische aansluiting 2, aansluittype	Kabel
Elektrische aansluiting 2, aansluittechniek	Open einde
Elektrische aansluiting 2, aantal polen/adere	25
Elektrische aansluiting 2, gebruikte polen/adere	24
Bedrijfsspanningsbereik DC	30 V
Stroombelastbaarheid bij 40 °C cliënt	1 A
Stootspanningsweerstand	500 V
Kabellengte	5 m
Kabeleigenschap	Standaard
Buigradius, vaste bekabeling	> 51 mm
Buigradius, flexibele bekabeling	> 127,5 mm
Kabeldiameter	8,5 mm
Kabelmontage	25x0,14
Geleider-nominale doorsnede	0,14 mm ²
Draadeindes	stomp afgesneden
Beschermingsgraad	IP67
Omgevingstemperatuur	-30 ... 70 °C
Omgevingstemperatuur bij bewegende kabelinstallatie	-5 ... 70 °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	1
Materiaal kabelmantel	PVC
Kleur kabelmantel	grijs
Materiaal behuizing	PA
Materiaal schroefvergrendeling	Messing, vernikkeld
Materiaal stekkercontact	Messing, verguld
Materiaal isoleerkous	PVC