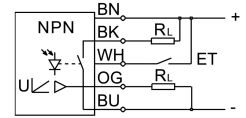
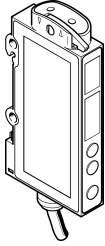


Lichtgeleiderapparaat SOE4-FO-D-HF2-1NU-K

Artikelnummer: 552802

FESTO



Gegevensblad

Functie	Waarde
Bouwvorm	Blokconstructie
Conform norm	EN 60947-5-2
Goedkeuring	RCM Mark c UL us - Listed (OL)
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
Meetgrootheden	positie
Meetprincipe	Opto-elektronisch
Meetprocedure	Lichtgeleiderapparaat
Lichtsoort	Rood
Wederzijdse beïnvloeding	Beschermd tot vier direct naast elkaar gemonteerde apparaten
Omgevingstemperatuur	-20 °C...60 °C
Schakeluitgang	NPN
Functie schakelement	Omschakelbaar
Max. schakelfrequentie	Standard Mode 1000 Hz Fine Mode 125 Hz Fast Mode 8000 Hz High Distance Mode 125 Hz
Max. uitgangsstroom	100 mA
Spanningsval	2.4 V
Analoge uitgang	0 - 10 V
Display	0000 - 4093
Timerfunctie	1 - 2000 ms
Kortsluitingsbestendigheid	Pulserend
Bereik voor bedrijfsspanning DC	10 V...30 V
Restripping	10 %
Nullaststroom	25 mA
Polariteitsbescherming	Voor alle elektrische bedrijfsspanningsaansluitingen
Elektrische aansluiting	5-aderig Kabel
Kabellengte	2 m

Functie	Waarde
Materiaal kabelmantel	TPE-U(PUR)
Bevestigingstype	met doorgangsboring Met DIN-rail
Inbouwpositie	Willekeurig
Productgewicht	58 g
Materiaal behuizing	ABS
Indicator	LED - display
Aanduiding " "klaar voor gebruik" "	LED groen
Schakelstandindicator	LED geel
Instelmogelijkheden	Teach-In Teach-in via elektrische aansluiting
Omgevingstemperatuur bij flexibele kabelplaatsing	-5 °C...60 °C
Beschermingsklasse	IP64
Isolatiespanning	50 V
Corrosiebestendigheidsklasse KBK	4 - bijzonder sterke corrosiebelasting
LABS-conformiteit	VDMA24364-B2-L