

encoderkabels NEBM-T1G8-E- -N-S1G15

Artikelnummer: 550317

FESTO

geschikt voor servomotor EMMS-AS-...



Informatieblad

Kenmerk	Waarde
Kabelidentificatie	zonder labelhouder
Productgewicht	124 ... 1.300 g
Elektrische aansluiting 1, functie	Zijde field device
Elektrische aansluiting 1, design	hoekig
Elektrische aansluiting 1, aansluittype	Contactdoos
Elektrische aansluiting 1, kabeluitgang	recht
Elektrische aansluiting 1, aansluittechniek	ITT M3
Elektrische aansluiting 1, aantal polen/adere	12
Elektrische aansluiting 1, gebruikte polen/adere	8
Elektrische aansluiting 2, functie	Sturingszijde
Elektrische aansluiting 2, design	hoekig
Elektrische aansluiting 2, aansluittype	Stekker
Elektrische aansluiting 2, kabeluitgang	recht
Elektrische aansluiting 2, aansluittechniek	Sub-D
Elektrische aansluiting 2, aantal polen/adere	15
Elektrische aansluiting 2, gebruikte polen/adere	8
Bedrijfsspanningsbereik DC	0 ... 30 V
Nominale bedrijfsspanning DC	24 V
Bedrijfsspanningsbereik AC	0 ... 30 V
Nominale bedrijfsspanning AC	24 V
Kabellengte	1 ... 25 m
Kabeleigenschap	geschikt voor kabelrups
Buigradius, flexibele bekabeling	≥ 48 mm
Kabeldiameter	5,8 mm
Kabelmontage	1x4x0,15+4x0,34 afgeschermd
Geleider-nominale doorsnede	0,15 mm ² 0,34 mm ²
Beschermingsgraad	IP65
Opmerking bij beschermingsgraad	IP30 voor stekker Sub-D in gemonteerde toestand
Omgevingstemperatuur	-40 ... 80 °C
Omgevingstemperatuur bij bewegende kabelinstallatie	-10 ... 80 °C
CE-markering (zie conformiteitsverklaring)	volgens EU-RoHS-RL
Materiaal - opmerking	RoHS conform
Materiaal kabelmantel	TPE-U(PUR)