



SYSPLG DCT M12-12 8IO / 6IO DCT M12D ETH (retrofit stecker TiM)

Systemstekker multiScan en picoScan

SYSTEMSTEEKERS EN UITBREIDINGSMODULES

SICK
Sensor Intelligence.

SYSPG DCT M12-12 8IO / 6IO DCT M12D ETH (retrofit stekker TiM) | Systeemstekker multiScan en picoScan

SYSTEEMSTEKKERS EN UITBREIDINGSMODULES



Bestelinformatie

Type	Artikelnr.
SYSPG DCT M12-12 8IO / 6IO DCT M12D ETH (retrofit stekker TiM)	2130871

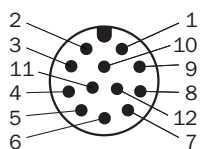
Meer apparaatuitvoeringen en accessoires → www.sick.com/Systeemstekker_multiScan_en_picoScan

Gedetailleerde technische specificaties

Kenmerken

Beschrijving	
	Reserveonderdelenset systeemstekker. Geschikt voor gebruik met picoScan150. Bij de vervanging van de systeemstekker blijven de garantieclaims op het apparaat bestaan. De systeemstekker kan vervangen en opnieuw gemonteerd worden volgens de montagehandleiding. 1 x "ethernet"-aansluiting, 4-pins M12-contactdoos, D-gecodeerd 1 x aansluiting 'Power', 12-pins M12-stekker, A-gecodeerd. De systeemstekker ondersteunt bij de picoScan 6 digitale in- en outputs met dezelfde pin-bezetting als de volgende TiM-varianten: TiM35x / 36x & TiM77x / 78x. Deze stekker is daarom bijzonder geschikt om de genoemde TiM-varianten te vervangen door een picoScan. De systeemstekker kan ook worden gebruikt met een multiScan. Hierbij worden in aangesloten toestand 8 digitale in- en outputs ondersteund.

Aansluitconfiguratie



- ① GND
- ② V_s
- ③ I/O 1
- ④ I/O 2
- ⑤ I/O 3
- ⑥ I/O 4
- ⑦ I/O 5
- ⑧ I/O 6
- ⑨ n.c.
- ⑩ I/O 7 (picoScan150: n.c.)
- ⑪ I/O 8 (picoScan150: n.c.)
- ⑫ n.c.

SICK IN ÉÉN OOGOPSLAG

SICK is één van de toonaangevende fabrikanten van intelligente sensoren en sensoroplossingen voor industriële toepassingen. Ons unieke aanbod van producten en services is de perfecte basis voor een veilige en efficiënte besturing van processen, voor de bescherming van mensen tegen ongevallen en het voorkomen van milieuverontreiniging.

Wij hebben uitgebreide ervaring in diverse uiteenlopende domeinen en kennen grondig de branchespecifieke processen en eisen. Zo kunnen wij met intelligente sensoren precies de oplossingen leveren die onze klanten nodig hebben. In onze testcentra in Europa, Azië en Noord-Amerika worden systeemoplossingen voor onze klanten getest en geoptimaliseerd. Dat alles maakt van ons een betrouwbare leverancier en R&D-partner.

Onze uitgebreide services vervolledigen ons aanbod. Met onze SICK LifeTime Services ondersteunen we u tijdens de gehele levenscyclus van de machine en zorgen we voor veiligheid en productiviteit.

Dat is voor ons “Sensor Intelligence”.

WERELDWIJD BIJ U IN DE BUURT:

Contactpersonen en andere vestigingen → www.sick.com