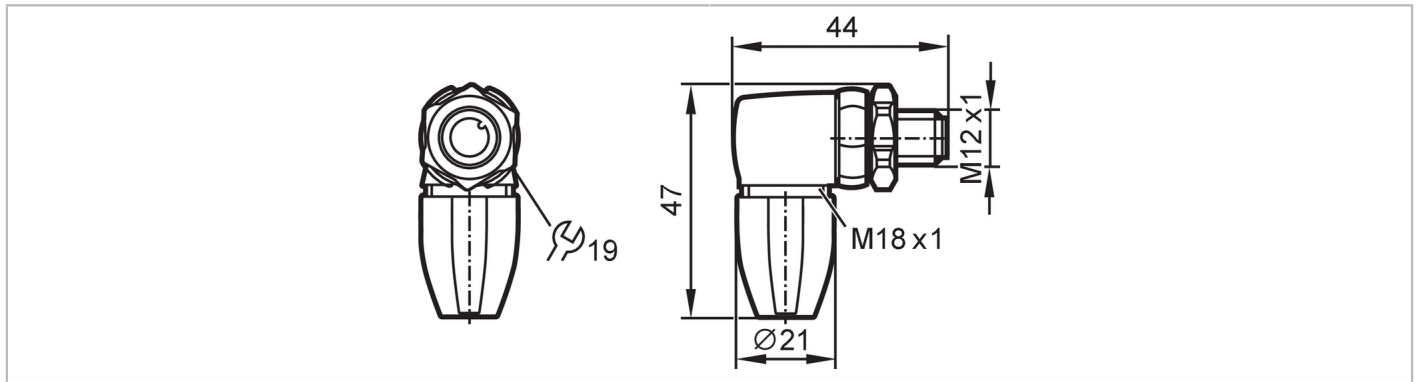


# EVC817



## Zelfbedraadbare stekker

SSTA050MSSFKPG



Toepassingsgebied	
Bijzondere eigenschappen	Siliconen vrij; Vergulde contacten
Applicatie	Industriële applicaties / fabrieksautomatisering
Siliconenvrij	ja
Elektrische eigenschappen	
Voedingsspanning [V]	< 60 AC/DC
Beschermklasse	II
Stroombelasting gezamenlijk [A]	4; (...40 °C)
Omgevingsvariabelen	
Omgevingstemperatuur [°C]	-25...90
Opslagtemperatuur [°C]	-25...55
Luchtvochtigheid bij opslag [%]	10...100
Andere klimaat omstandigheden voor opslag volgens de vermelde klasse	1K22/ DIN 60721-3-1
Beschermklasse	IP 65; IP 67; IP 68; IP 69K
Mechanische eigenschappen	
Gewicht [g]	34,4
Materiaal gegoten onderdeel	PA 6.6
Materiaal overwerpmoer	messing, vernikkeld
Materiaal afdichting	FKM
Opmerkingen	
Verpakkingseenheid	1 stuk
Elektrische aansluiting	
schroefklemmen: 0,25...1 mm <sup>2</sup> ; Kabelmantel: Ø 3,5...6 mm; AWG 23...17	
Elektrische aansluiting - stekker	
Connector: 1 x M12, haaks; codering: A; Contactpinnen: 5, verguld; Behuizing: PA 6.6, oranje; Vergrendeling: messing, vernikkeld; Afdichting: FKM; Aandraaimoment: 0,6...1,2 Nm; let op de maximale waarde van het contradeel!	

# EVC817



## Zelfbedraadbare stekker

SSTA050MSSFKPG

### Aansluiting

