

## Allgemeine Merkmale

Zulassung/Konformität	CE cULus
-----------------------	-------------

## Elektrische Merkmale

Betriebsspannung $U_b$	240 VDC / 240 VAC
------------------------	-------------------

## Elektrischer Anschluss

Anschluss 01, Ausführung	gewinkelt
Anzahl Pins	5
Anzahl der Leiter	5
Kabel	5.00 m
Kabeldurchmesser D	5.70 mm $\pm$ 0.20 mm
Leiterquerschnitt	0.50 mm <sup>2</sup>
System	umspritzt

## Material

Griffkörpermaterial	TPU
Kabelmantelmaterial	PUR

Kontaktmaterial	Bronze
Kontaktträgermaterial	TPU
Überwurfmutter-Material	Messingvernickelt

## Mechanische Merkmale

Anzugsdrehmoment Kabelstecker	0.6 Nm
Kabellänge	5.00 m
Kabelmantel, Farbe	schwarz

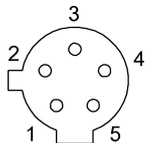
## Umgebungsbedingungen

Kabeltemperatur, feste Verlegung	-25...70 °C
Kabeltemperatur, flexible Verlegung	-5...70 °C
Schutzart IEC 60529	IP68
Umgebungstemperatur	-25...80 °C

## Zusatztext

Schutzart nach IEC 60529, nur im verschraubten Zustand mit dem dazugehörigen Gegenstück.

## Steckeransicht



PIN 1: blau PIN 2: schwarz PIN 3: grün/gelb PIN 4:  
braun PIN 5: weiß

## Anschlussbild

