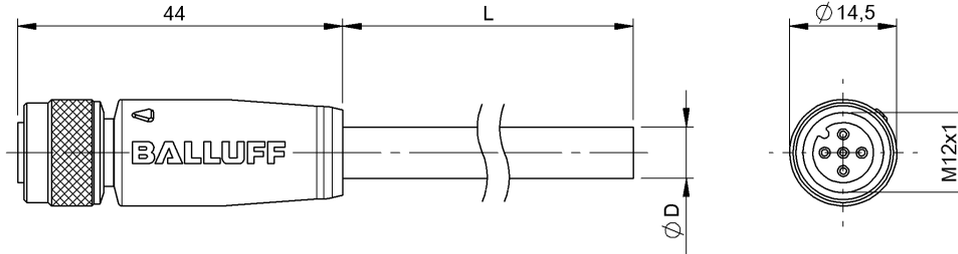


BCC M415-0000-1A-014-VS8434-050  
BCC036C



4MT5  
(CJV CABLE ASSEMBLY)

## Allgemeine Merkmale

Zulassung / Konformität cULus LISTED

## Elektrische Merkmale

Nennstrom (40 °C) 4.0 A

## Elektrischer Anschluss

Anzahl Pins 5  
Anzahl der Leiter 4  
Kabeldurchmesser D 5.40 mm ±0.10 mm  
Leiterquerschnitt 0.34 mm<sup>2</sup>  
System umspritzt

## Funktionale Sicherheit

Kabeltemperatur UL max., feste Verlegung 80 °C

## Material

Griffkörpermaterial PUR

Kabel, Schirmung  
Kontaktmaterial  
Kontaktträgermaterial  
Überwurfmutter-Material

Kupfer Geflecht verzinkt  
Bronze  
PUR  
Zinkdruckguss

## Mechanische Merkmale

Anzugsdrehmoment Kabelstecker 0.6 Nm

## Umgebungsbedingungen

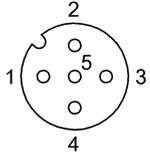
Kabeltemperatur, feste Verlegung -20...105 °C  
Schutzart IEC 60529 IP68

## Zusatztext

Schutzart nach IEC 60529, nur im verschraubten Zustand mit dem dazugehörigen Gegenstück.  
Kabelaufbau nach UL-AWM Style 2517  
silikonfrei  
Flammwidrigkeit nach FT1  
360° Schirm auf Rändelmutter

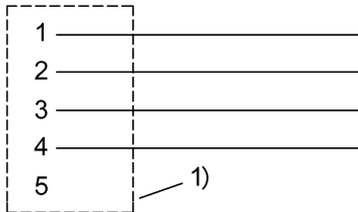
BCC M415-0000-1A-014-VS8434-050  
BCC036C

## Steckeransicht



PIN 1: braun PIN 2: weiß PIN 3: blau PIN 4:  
schwarz

## Anschlussbild



1) Schirm auf Rändel