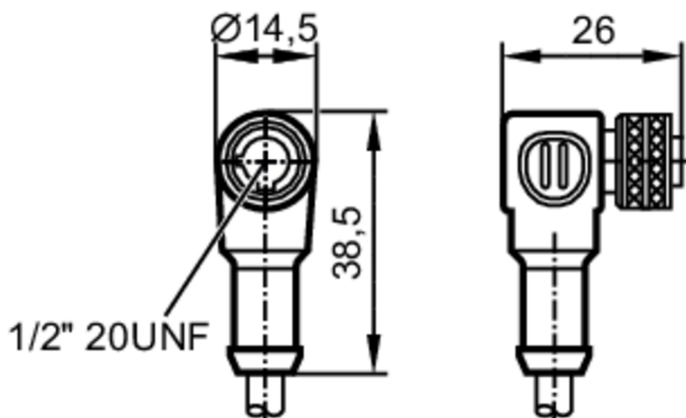


E10200



Cabo de conexão com soquete

ADOAA030MSS0005E03



Área de aplicação

Característica especial

Tolerâncias para dobras e deslocamentos

Dados elétricos

Tensão de operação [V] < 250 AC/DC

Capacidade de carga total [A] 4; (40° C)

Condições ambientais

Temperatura ambiente [°C] -25...85

Proteção IP 67

Certificações / testes

Certificado UL Ta < 75 °C

Número do arquivo UL E191684

Dados mecânicos

Peso [g] 197,8

Dimensões [mm] 26 x 14,5 x 38,5

Materiais TPU preto

Material do invólucro TPU

Material porca latão, niquelado

Tolerâncias para dobras e deslocamentos sim

Tolerâncias para dobras e deslocamentos raio de flexão em aplicação flexível mín. 10 x diâmetro do cabo

velocidade de movimento max. 3.3 m/s para deslocamento horizontal de 5m e aceleração máxima de 5 m/s²

ciclos de curvatura > 2 Mio.

esforço de torção ± 180 °/m

E10200



Cabo de conexão com soquete

ADOAA030MSS0005E03

Observações

Unidades por embalagem

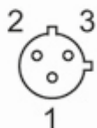
1 peça

conexão elétrica

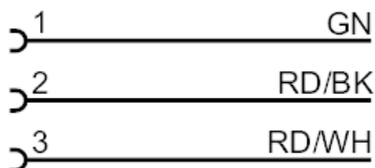
cabo: 5 m, PVC, amarelo, Ø 5,2 mm; 3 x (42 x Ø 0,1 mm) / AWG 22

conexão elétrica - soquete

Conexão: 1 x 1/2", angular (90°); codificação: C; Corpo: TPU; Bloqueio: latão, niquelado



Conexão



GN =
RD/BK =
RD/WH =

Cores dos fios :
verde
vermelho / preto
vermelho / branco