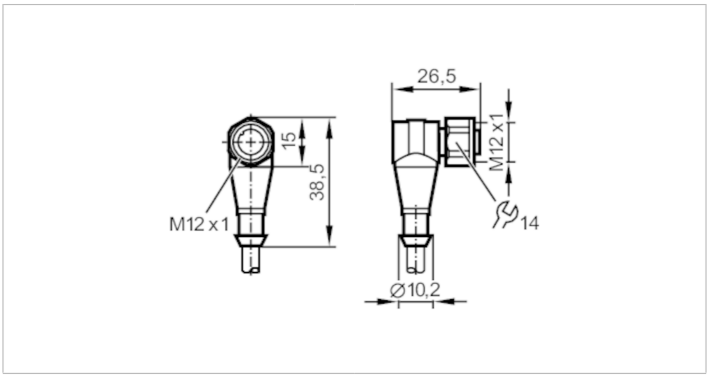
E12456

Cabo de conexão com soquete





Nas tomadas de cabos de 8 polos, as cores dos fios não são padronizadas. Observe sempre a atribuição de pinos do sensor e das tomadas de cabos (consulte a ficha técnica).



C€ CK

Área de aplicação		
Característica especial		cabo blindado
Dados elétricos		
Tensão de operação	[V]	< 30 AC / < 36 DC
Classe de proteção		III
Condições ambientais		
Temperatura ambiente	[°C]	-2580
Proteção		IP 67
Dados mecânicos		
Peso Peso	[g]	440
Dimensões	[mm]	26,5 x 15 x 38,5
Materiais		PVC; PUR
Material do invólucro		PUR
Material porca		aço inoxidável
Observações		
Unidades por embalagem		1 peça

E12456

Cabo de conexão com soquete

ADOAH080VAS0003G08



conexão elétrica

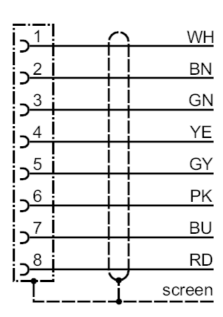
cabo: 3 m, PVC, laranja, Ø 6,6 mm, blindado; $8 \times 0,25 \text{ mm}^2$ (14 x Ø 0,15 mm)

conexão elétrica - soquete

Conexão: 1 x M12, angular (90°); codificação: A; Corpo: PUR, preto; Bloqueio: aço inoxidável; Máx. torque de aperto: 0,7...0,9 Nm; Cabo de conexão blindado: blindagem aplicada



Conexão



Codificação de cores conforme DIN 47100

Cores dos fios :

BN = marrom BU = azul GN = verde GY = cinza PK = rosa RD = vermelho WH = branco YE = amarelo tela screen =