



DOL-1204-W10MRN

SICK
Sensor Intelligence.



Informações do pedido

Tipo	Nº de artigo
DOL-1204-W10MRN	6058479

Outras versões do aparelho e acessórios → www.sick.com/



Dados técnicos em detalhe

Dados técnicos

Grupo de acessórios	Conectores encaixáveis e cabos
Família de acessórios	Cabos de conexão
Tipo de conexão cabeça A	Conector fêmea, M12, 4 pinos, angular
Tipo de conexão cabeça B	Chicotes
Técnica de conexão	Chicotes
Material, conector encaixável	PP
Cor, conector encaixável	Cinza
Material, porca serrilhada	Aço inoxidável (V4A/1.4404)
Cabo	10 m, 4 fios, PP
Material, capa	pp ¹⁾
Cor, capa	Cinza
Diâmetro do cabo	4,6 mm
Seção transversal do condutor	0,34 mm ²
Blindagem	Não blindado
Raio de dobramento	
No estado móvel	> 10 x diâmetro do cabo
Com assentamento fixo	> 5 x diâmetro do cabo com assentamento fixo
Ciclos de dobração	≥ 4.000.000
Tensão de dimensionamento	≤ 250 V
Tensão de dimensionamento	2,5 kV
Capacidade de corrente	4 A
Tensão de torção	180° / 1 m
Área de aplicação	Áreas higiênicas e molhadas Operação de esteira de arrasto
Observação	Este produto é normalmente resistente a produtos de limpeza químicos (ver ECOLAB) e outros, como H2O2, CH2O2. Antes da montagem permanente, é necessário verificar a resistência do material contra o produto de limpeza a utilizar. ²⁾ Resistente a ácido láctico e peróxido de hidrogênio (H2O2)

¹⁾ Livre de silicone, livre de halogêneo, livre de LABS.

²⁾ Produto de limpeza testado: P3-topactive DES, P3-topactive 200, P3-topax 52, P3-topax 66 und P3-topax 91.

Homologações	Ecolab
Grau de proteção	IP67/ IP69K
Temperatura de serviço	
No estado móvel	-25 °C ... +105 °C
Com assentamento fixo	-40 °C ... +105 °C

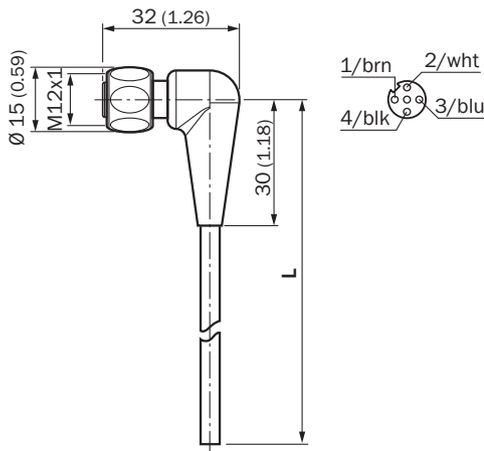
1) Livre de silicone, livre de halogéneo, livre de LABS.

2) Produto de limpeza testado: P3-topactive DES, P3-topactive 200, P3-topax 52, P3-topax 66 und P3-topax 91.

Classificações

ECI@ss 5.0	19030312
ECI@ss 5.1.4	19030312
ECI@ss 6.0	27060304
ECI@ss 6.2	27060304
ECI@ss 7.0	27060304
ECI@ss 8.0	27060304
ECI@ss 8.1	27060304
ECI@ss 9.0	27060304
ETIM 5.0	EC000830
ETIM 6.0	EC000830
UNSPSC 16.0901	26121604

Desenho dimensional (Dimensões em mm)



SOBRE A SICK

A SICK é um dos principais fabricantes de sensores e soluções inteligentes para aplicações industriais. Uma gama de serviços e produtos exclusiva forma a base perfeita para controlar de forma segura e eficiente os processos para proteger as pessoas contra acidentes e evitar danos ao meio ambiente.

Nós temos uma grande experiência nas mais diversas áreas. É por isso que podemos fornecer, com os nossos sensores inteligentes, o que os nossos clientes precisam. Em centros de aplicação na Europa, Ásia e América do Norte, as soluções de sistema são testadas e otimizadas especialmente para os nossos clientes. Isto tudo nos torna um fornecedor confiável e um parceiro de desenvolvimento de projetos.

Inúmeros serviços completam a nossa oferta: o SICK LifeTime Services oferece suporte durante toda a vida útil da máquina e garante a segurança e a produtividade.

Isto para nós significa "Sensor Intelligence."

NO MUNDO INTEIRO, PERTO DE VOCÊ:

Pessoas de contato e outros locais de produção → www.sick.com