

1405998

https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/1405998

Tenha em atenção que os dados exibidos neste documento PDF são gerados a partir de nosso catálogo online. Encontre os dados completos na documentação do usuário. Aplicam-se nossas Condições Gerais de Utilização para downloads.



Cabo para sensor/atuador, 4-polos, PVC, amarelo, blindado, Conector angular M12, codificação: A, para Soquete reto M8, comprimento de cabo: 0,5 m

Dados comerciais

Código	1405998
Unidades por embalagem	1 Unidade
Nota	Produção ligada a pedido (sem retorno)
Chave comercial	BF1I
Chave de produto	AF1IDB
GTIN	4046356800310
Peso por unidade (inclusive embalagem)	22,22 g
Peso por unidade (exclusive embalagem)	22,22 g
País de origem	US



1405998

https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/1405998

Dados técnicos

Propriedades do artigo

Tipo de produto	Cabo para sensor/atuador	
Aplicação	Padrão, cabos US	
Número de pólos	4	
Quantidade de saídas de cabos	1	
Blindado	sim	
Codificação	A	
Propriedades de isolamento		
Categoria de sobretensão	II	
Grau de impurezas	3	

Dados de material

Classe de inflamabilidade conforme UL 94	НВ
Material vedação	NBR
Material do corpo do cabo	TPU, dificilmente inflamável, auto-extinção
Material de contato	CuSn
Material superfície de contato	Ni/Au
Material suporte do contato	TPU GF
Material da conexão roscada	Fundição de zinco sob pressão, niquelado
Revestimento externo, material	PVC

Características elétricas

Resistência de isolamento	≥ 100 MΩ
Tensão U _N	48 V AC
	60 V DC
Corrente nominal I _N	4 A

Características mecânicas

Dados	mecanicos	

Ciclos de encaixe	≥ 100
-------------------	-------

Sinalização

Indicação de estado	não
Indicação de estado disponível	não

Dados de conexão

Conexão de condutores

Torque de aperto	0,4 Nm (Conector M12)
	0,2 Nm (Conectores de encaixe M8)



1405998

https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/1405998

Conectores

Conexão 1

Formato	Conector angular M12
Número de pólos	4
Tipo de codificação	A

Conexão 2

Formato	Soquete reto M8
Número de pólos	4

Cabos/condutores

Extensão da linha	0,5 m
-------------------	-------

PVC amarelo 105 °C [542]

Desenho com dimensões



Peso do cabo	37 kg/km
UL AWM Style	2517 (105 °C / 300 V)
Número de pólos	4
Blindado	sim
Tipo de cabo	PVC amarelo 105 °C [542]
Montagem do condutor linha de sinal	7x 0,20 mm
Linha de sinal AWG	24
Diâmetro de condutor inclusive isolação	1,12 mm ±0,03 mm
Diâmetro externo de linha	4,90 mm ±0,2 mm
Revestimento externo, material	PVC
Revestimento externo, cor	amarelo
Material de condutor	Cabos de Cu galvanizados
Material isolamento do fio	PVC
Condutor individual, cor	marrom, azul, preto, branco
Trançado total	4 condutores trançados longitudinalmente
Cobertura visual da blindagem	85 %
Máx. resistência de condutores	máx. 79,7 Ω/km (20 °C)
Resistência de isolamento	≥ (550 M Ohm/m com 500 V)
Tensão nominal do cabo	300 V
Raio de flexão mínimo, de posição flexível	12 x D



1405998

https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/1405998

Menor raio de flexão, instalado de forma móvel	59 mm
Anti-inflamabilidade	FT4
Outras resistências	resistente a UV
Temperatura ambiente (funcionamento)	-30 °C 105 °C (Cabo, disposição fixa)

Condições ambientais e de vida útil operacional

Condições ambientais

Grau de proteção	IP65	
	IP67	
Temperatura ambiente (funcionamento) (Conector/soquete)	-25 °C 90 °C (Conector/suporte)	

Normas e disposições

Designação padrão	Conector de encaixe M12
Normas/disposições	IEC 61076-2-101
Designação padrão	Conector de encaixe M8
Normas/disposições	IEC 61076-2-104

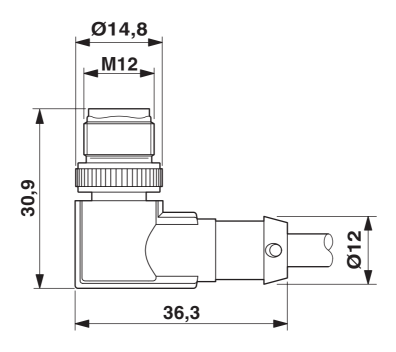


1405998

https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/1405998

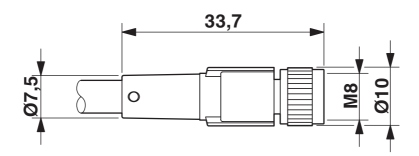
Desenhos

Desenho de medidas



Plugue M12 x 1, angular, blindado

Desenho de medidas



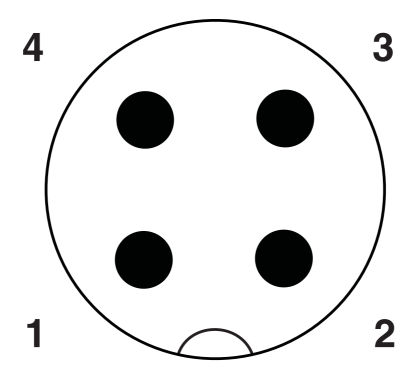
Soquete M8 x 1, reto



1405998

https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/1405998

Desenho do diagrama



Desenho dos contatos conector M12, 4 pólos, codificação A, vista lado do pino



1405998

https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/1405998

Desenho do diagrama

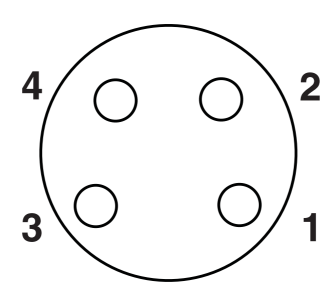
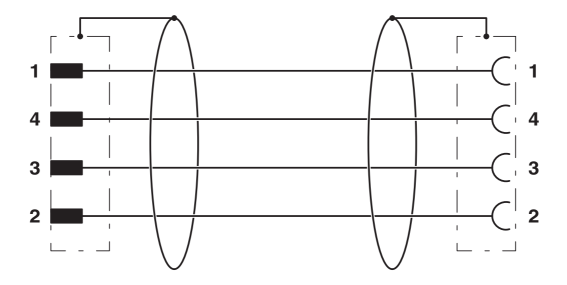


Imagem com pólos soquete M8, 4 pólos, vista lado do soquete

Diagrama de circuitos



Alocação de conexão do plugue M12 / soquete M8



1405998

https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/1405998

Classificações

_	\sim		2.2	0
_	ا د ا	_ <i>F</i>	٠.٢	7.7

	ECLASS-13.0	27060311		
ETIM				
	ETIM 9.0	EC001855		
UNSPSC				
	UNSPSC 21.0	26121600		



1405998

https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/1405998

Environmental product compliance

Cumpre os requisitos segundo a diretiva RoHS	Sim, Sem regras de exceção			
China RoHS				
Environment friendly use period (EFUP)	EFUP-E			
	Nenhuma substância perigosa acima dos valores-limite			
EU REACH SVHC				
Nota sobre as substâncias candidatas do REACH (n.º CAS)	Nenhuma substância com uma concentração em massa superior a 0,1%			

Phoenix Contact 2025 © - Todos os direitos reservados https://www.phoenixcontact.com

PHOENIX CONTACT Ind. Com. Ltda. Av. das Nações Unidas, 11.541, 19º andar - Brooklin Paulista CEP:04578-000 - São Paulo/SP - Brasil (11) 3871-6400 vendas@phoenixcontact.com.br