

Conector RJ45 - CUC-STD-C1PGY-S/R4E8:1 - 1414382

Note que os dados aqui indicados foram obtidos do catálogo online. Para informações e dados completos, consulte a documentação do usuário. Aplicam-se as Condições Gerais de Utilização para downloads da Internet. (<http://phoenixcontact.pt/download>)



Conector RJ45, Grau de proteção: IP20, Número de pólos: 8, 1 GBit/s, CAT6, Material: PA, Tipo de conexão: Sistema de conexão IDC, Perfil de conexão: AWG 24-27, Saída para cabo: reto



Dados comerciais

Quantidade de embalagem (VPE)	1 STK
GTIN	 4 055626 025339
GTIN	4055626025339
Peso por unidade (exclusive embalagem)	7,900 g
Número do imposto alfandegário	85366990
País de origem	Taiwan

Dados técnicos

Características mecânicas

Número de pólos	8
Face de encaixe	RJ45
Ciclos de encaixe	≥ 750
Tipo de conexão	Sistema de conexão IDC
Tipo de contato	Contatos de crimpagem
Perfil de conexão	0,1 mm ² ... 0,2 mm ² (flexível)
Perfil de conexão AWG	24 ... 27 (flexível)
Diâmetro externo de linha	7 mm
Saída para cabo	reto
Cor	cinza
Grau de proteção	IP20
Quantidade de saídas de cabos	1

Condições ambiente

Temperatura ambiente (funcionamento)	-25 °C ... 60 °C
--------------------------------------	------------------

Conector RJ45 - CUC-STD-C1PGY-S/R4E8:1 - 1414382

Dados técnicos

Dados de material

Classe de inflamabilidade conforme UL 94	V2
Material caixa	PA
Material suporte do contato	PC
Material de contato	Bronze fosforoso
Material superfície de contato	Ouro

Características elétricas

Número de pólos	8
Propriedades de transmissão (categoria)	CAT6
Características de transmissão-GRP	CAT6
Índice de transmissão	1 GBit/s (250 MHz)
Corrente nominal	1 A
Grau de impurezas	2
Tensão nominal (III/3)	125 V

Normas e disposições

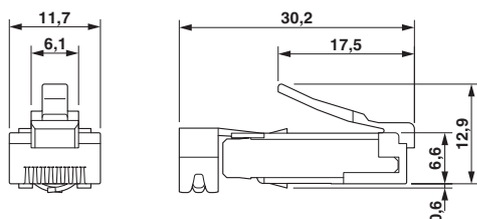
Classe de inflamabilidade conforme UL 94	V2
--	----

Environmental Product Compliance

China RoHS	Período para uso oficialmente previsto (EFUP): 50 anos
	Para obter informações sobre substâncias perigosas, ver declaração do fabricante na guia "Downloads"

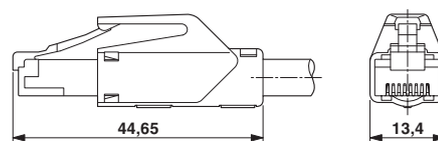
Desenhos

Desenho de medidas



Elemento de pino RJ45

Desenho de medidas



Plugue RJ45, IP20

Classificações

eCl@ss

eCl@ss 5.1	27260701
eCl@ss 6.0	27260704
eCl@ss 8.0	27440101
eCl@ss 9.0	27440101

Conector RJ45 - CUC-STD-C1PGY-S/R4E8:1 - 1414382

Classificações

ETIM

ETIM 5.0	EC002636
ETIM 6.0	EC002636

UNSPSC

UNSPSC 13.2	39121409
-------------	----------

Certificações

Certificações

Certificações

EAC

Certificações Ex

Detalhes da certificação

EAC		B.01742
-----	---	---------
