

Terminais elétricos formato olhal - C-RCI 6/M5 - 3240028

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)



Terminal elétrico formato olhal, amarelo, 4 ... 6 mm², M5

Propriedades do artigo

☑ As luvas são cônicas e permitem a introdução simples e correta do condutor

☑ Os terminais de cabo circular isolados com luva de plástico são soldados e equipados com o sistema "EASY ENTRY"



Dados comerciais

Quantidade de embalagem (VPE)	50 STK
Quantidade mínima de pedido	50 STK
GTIN	4 0 4 6 3 5 6 4 5 2 0 5 2
GTIN	4046356452052
Peso por unidade (exclusive embalagem)	1,708 g
Número do imposto alfandegário	85369010
País de origem	China

Dados técnicos

Medidas

Comprimento (b)	26,7 mm
Largura (a)	9,5 mm
Comprimento de decapagem máximo	9 mm
Comprimento do revestimento isolante (c)	14 mm
Medida interna do colar isolante (d)	6,6 mm
Distância entre o centro-revestimento isolante (e)	8 mm
Diâmetro interno (f)	5,3 mm
Espessura do material (g)	1 mm

Condições ambiente

Temperatura ambiente (funcionamento)	-20 °C 105 °C



Terminais elétricos formato olhal - C-RCI 6/M5 - 3240028

Dados técnicos

Condições ambiente

Temperatura ambiente (montagem)	-20 °C 100 °C
Temperatura ambiente ideal (armazenamento/transporte)	20 °C 50 % Umidade do ar (RH), armazenagem na embalagem original fechada. Prevenção da incidência direta dos raios solares e fontes de calor.
Temperatura de curto prazo	100 °C

Geral

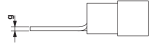
Cor	amarelo
Comprimento de isolamento	9 mm
Substâncias	sem halogênio
Classe de inflamabilidade conforme UL 94	V2
Material	Cobre
Material isolante	PA
Revestimento	galvanizado

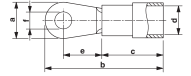
Normas e disposições

Classe de inflamabilidade conforme UL 94	V2
Design conforme norma	JIS, UL, CSA

Desenhos

Desenho de medidas





Classificações

eCl@ss

eCl@ss 4.0	27060701
eCl@ss 4.1	27060701
eCl@ss 5.0	27400201
eCl@ss 5.1	27400201
eCl@ss 6.0	27400201
eCl@ss 7.0	27400201
eCl@ss 8.0	27400204
eCl@ss 9.0	27400204



Terminais elétricos formato olhal - C-RCI 6/M5 - 3240028

Classificações

ETIM

ETIM 2.0	EC000005
ETIM 3.0	EC000005
ETIM 4.0	EC001052
ETIM 5.0	EC001052
ETIM 6.0	EC001052

UNSPSC

UNSPSC 6.01	27113201
UNSPSC 7.0901	27121703
UNSPSC 11	27121703
UNSPSC 12.01	27121703
UNSPSC 13.2	27121707

Certificações

	ções

Certificações

EAC / EAC

Certificações Ex

Detalhes da certificação

EAC	ERC	7500651.22.01.00246
-----	-----	---------------------

EAC	EAC	EAC-Zulassung
	LIIL	

Phoenix Contact 2017 © - all rights reserved http://www.phoenixcontact.com