

RC-Z2444 - Anel de fixação de cabos e adaptador de blindagem



1604529

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/1604529>

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.



Anel de fixação de cabos e adaptador de blindagem, blindado: sim, diâmetro do feixe de fios: 5,5 mm, faixa de diâmetro de cabo: 6,5 mm ... 7,5 mm, série: NC, RC, espera-se que esse artigo seja isento de chumbo a partir de 2025-Q4, de acordo com RoHS II, sem exceção 6c (Pb < 0,1%); alternativa sem chumbo possível mediante solicitação antecipada

Dados comerciais

Código	1604529
Unidades por embalagem	400 Unidade
Chave comercial	ABRA
Chave de produto	ABRAFU
GTIN	4046356249751
Peso por unidade (inclusive embalagem)	7,4 g
Peso por unidade (exclusive embalagem)	5,153 g
País de origem	DE

RC-Z2444 - Anel de fixação de cabos e adaptador de blindagem



1604529

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/1604529>

Dados técnicos

Propriedades do artigo

Tipo de produto	Anel de fixação de cabos
Série	NC
	RC
Tipo de conexão	EMC
Blindado	sim

Cabos/condutores

Diâmetro externo de linha	6,5 mm ... 7,5 mm
---------------------------	-------------------

Características mecânicas

Dados mecânicos

Tipo de conexão	EMC
-----------------	-----

RC-Z2444 - Anel de fixação de cabos e adaptador de blindagem



1604529

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/1604529>

Classificações

ECLASS

ECLASS-13.0	27140801
ECLASS-15.0	27140801

ETIM

ETIM 9.0	EC000441
----------	----------

UNSPSC

UNSPSC 21.0	39121300
-------------	----------

RC-Z2444 - Anel de fixação de cabos e adaptador de blindagem



1604529

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/1604529>

Environmental product compliance

EU RoHS

Cumpra os requisitos segundo a diretiva RoHS	Sim
isenções tanto quanto conhecido	6(c)

China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)	EFUP-50
	Uma lista de declaração conforme a RoHS da China relativa a artigos encontra-se na área de downloads do respectivo artigo, em "Declaração do fabricante". Para todos os artigos com EFUP-E não é emitida nem necessária uma tabela de declaração conforme a RoHS da China.

EU REACH SVHC

Nota sobre as substâncias candidatas do REACH (n.º CAS)	Lead(n.º CAS: 7439-92-1)
SCIP	b8313fb7-02de-45b3-9cf2-cfb818a6dce4

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