

VL 32 GB SSD (SLC) KIT - Memória

2913200

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/2913200>



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.

Kit SSD SATA (SLC) de 2,5", de 32 GB, com moldura de inserção, para Valueline IPC.



Dados comerciais

Código	2913200
Unidades por embalagem	1 Unidade
Chave comercial	DRBA
Chave de produto	DRBAAZ
GTIN	4046356531344
Peso por unidade (inclusive embalagem)	285 g
Peso por unidade (exclusive embalagem)	285 g
País de origem	TW

VL 32 GB SSD (SLC) KIT - Memória

2913200

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/2913200>



Dados técnicos

Propriedades do artigo

Tipo de produto	Dispositivo de memória
-----------------	------------------------

VL 32 GB SSD (SLC) KIT - Memória



2913200

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/2913200>

Classificações

ECLASS

ECLASS-13.0

27242212

ETIM

ETIM 9.0

EC000192

UNSPSC

UNSPSC 21.0

32101600

VL 32 GB SSD (SLC) KIT - Memória



2913200

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/2913200>

Environmental product compliance

EU RoHS

Cumpra os requisitos segundo a diretiva RoHS	Sim
isenções tanto quanto conhecido	6(c), 7(c)-I

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	8a6092b2-46d5-4ce0-ab36-c436a48b2f09

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