

# SD FLASH 2GB PLCNEXT MEMORY - Memoria de programa y configuración



1043501

<https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/1043501>

Tenga en cuenta que los datos mostrados en este documento PDF se generaron a partir de nuestro catálogo online. Por favor, encontrará todos los datos en la documentación del usuario. Prevalecen nuestras condiciones generales de uso para descargas.



Memoria de programa y configuración para guardar los programas de aplicación y otros archivos en el sistema de archivos del PLC, enchufable, 2 GByte.

## Sus ventajas

- Memoria de los programas de aplicaciones y otros ficheros en el sistema de sistema de ficheros de PLC
- Registro de programa y de configuración

## Datos comerciales

Código de artículo	1043501
Unidad de embalaje	1 Unidades
Cantidad mínima de pedido	1 Unidades
Clave de venta	02
Clave de producto	DRADZA
Página del catálogo	Página 10 (C-6-2019)
GTIN	4055626607573
Peso por unidad (incluido el embalaje)	9.8 g
Peso por unidad (sin incluir el embalaje)	8.5 g
Número de tarifa arancelaria	85235190
País de origen	DE

# SD FLASH 2GB PLCNEXT MEMORY - Memoria de programa y configuración



1043501

<https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/1043501>

## Datos técnicos

### Propiedades del artículo

Tipo de producto	Medio de almacenamiento
Aplicación	Memoria de programa y configuración
Posición para el montaje	vertical

### Propiedades eléctricas

Potencia disipada máxima con condición nominal	0,165 W
--	---------

#### Alimentación

Tensión de alimentación	3,3 V DC
Tensión de alimentación	2,7 V DC ... 3,6 V DC
Absorción de corriente típica	típ. 50 mA

### Datos del material

Material carcasa	Plástico
------------------	----------

### Condiciones medioambientales y de vida útil

#### Condiciones ambientales

Temperatura ambiente (servicio)	-40 °C ... 85 °C
---------------------------------	------------------

### Montaje

Posición para el montaje	vertical
--------------------------	----------

# SD FLASH 2GB PLCNEXT MEMORY - Memoria de programa y configuración



1043501

<https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/1043501>

## Clasificaciones

### ECLASS

ECLASS-11.0	27242212
ECLASS-13.0	27242212
ECLASS-12.0	27242212

### ETIM

ETIM 9.0	EC000192
----------	----------

### UNSPSC

UNSPSC 21.0	32101600
-------------	----------

# SD FLASH 2GB PLCNEXT MEMORY - Memoria de programa y configuración



1043501

<https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/1043501>

## Environmental product compliance

### EU RoHS

Cumple los requisitos de la Directiva RoHS	Sí
excepciones, si fueran conocida	7(c)-I

### China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)	EFUP-50
	Encontrará una tabla de declaración RoHS de China relativa al artículo en la zona de descargas del artículo correspondiente, en el apartado "Declaración del fabricante". No se emite ninguna tabla de declaración RoHS de China ni se requiere en ninguno de los artículos con EFUP-E.

### EU REACH SVHC

Indicación acerca de la sustancia candidata según REACH (n.º CAS)	Ninguna sustancia con una fracción de masa superior a 0,1 %
---	---

# SD FLASH 2GB PLCNEXT MEMORY - Memoria de programa y configuración



1043501

<https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/1043501>

## Accesorios

### AXC F 2152 - Sistema de control

2404267

<https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/2404267>



PLCnext Control para el control directo de E/S Axioline F. Con dos interfaces Ethernet. Completo con conector de conexión y módulo de zócalo de bus.

### RFC 4072S - Sistema de control de seguridad

1051328

<https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/1051328>



PLCnext Control con 4x 10/100/1000 Ethernet, controlador PROFINET con sistema de control de seguridad PROFIsafe integrado, dispositivo PROFINET, índice de protección IP20, memoria de parametrización enchufable

Phoenix Contact 2024 © - Todos los derechos reservados

<https://www.phoenixcontact.com>

PHOENIX CONTACT S.A. de C.V.

Lago Alberto No. 319 - Piso 9

Colonia Granada, Delegación Miguel Hidalgo, México, Ciudad de México, C.P. 11520

+52/55/1101-1380

[ventas@phoenixcontact.com.mx](mailto:ventas@phoenixcontact.com.mx)