

SD FLASH 32GB PLCNEXT MEMORY LIC - Mémoire de programme/configuration



1151111

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1151111>

Veillez tenir compte du fait que les données affichées dans ce document PDF proviennent de notre catalogue en ligne. Vous trouverez les données complètes dans la documentation utilisateur. Nos conditions générales d'utilisation des téléchargements sont applicables.



Mémoire de configuration et des programmes pour l'enregistrement des programmes d'application, des licences et d'autres fichiers dans le système de fichiers de l'API, enfichable, 32 Go.

Avantages

- Mémoire des programmes d'application, des licences et d'autres fichiers dans le système de fichiers de l'API
- Mémoire de programme et de configuration

Données commerciales

Référence	1151111
Conditionnement	1 Unité(s)
Commande minimum	1 Unité(s)
Clé de vente	DRADZA
Product key	DRADZA
GTIN	4063151147570
Poids par pièce (emballage compris)	9,7 g
Poids par pièce (hors emballage)	9 g
Numéro du tarif douanier	85235190
Pays d'origine	DE

SD FLASH 32GB PLCNEXT MEMORY LIC - Mémoire de programme/configuration



1151111

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1151111>

Caractéristiques techniques

Remarques

Remarque relative à l'application

Remarque relative à l'application	Uniquement pour un usage industriel
-----------------------------------	-------------------------------------

Propriétés du produit

Type de produit	Support de stockage
Application	Mémoire des programmes/de configuration
Position de montage	vertical
Type de mémoire	FLASH-EPROM
Cycles d'écriture/de suppression	20000
Taille de la mémoire	32 Goctet(s)
Partitionnement (Conteneur sous licence)	64 Moctet(s) (pré-partitionné)
Partitionnement (Système de fichiers superposé)	29,7 Goctet(s) (pré-partitionné)

Propriétés électriques

Puissance dissipée maximale en condition nominale	0,264 W
---	---------

Alimentation

Tension d'alimentation	3,3 V DC
Plage de tension d'alimentation	2,7 V DC ... 3,6 V DC
Courant absorbé typique	typ. 80 mA

Indications sur les matériaux

Matériau (Boîtier)	Plastique
Matériau du boîtier	Plastique

Conditions environnementales et de durée de vie

Conditions ambiantes

Température ambiante (fonctionnement)	-40 °C ... 85 °C
---------------------------------------	------------------

Montage

Position de montage	vertical
---------------------	----------

SD FLASH 32GB PLCNEXT MEMORY LIC - Mémoire de programme/configuration



1151111

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1151111>

Classifications

ECLASS

ECLASS-13.0	27242212
ECLASS-15.0	27242212

UNSPSC

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

SD FLASH 32GB PLCNEXT MEMORY LIC - Mémoire de programme/configuration



1151111

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1151111>

Conformité environnementale

EU RoHS

Conforme aux exigences de la directive RoHS

Oui, Aucun exception

China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)

EFUP-E

Aucune substance dangereuse au-dessus des valeurs limites

EU REACH SVHC

Indication de substance soumise à autorisation REACH (n° CAS)

Aucun substance na un taux pondéral supérieur à 0,1 %

EF3.1 Changement climatique

CO2e kg

2,487 kg CO2e

Phoenix Contact 2026 © - Tous droits réservés

<https://www.phoenixcontact.com>

PHOENIX CONTACT SAS

52 Boulevard de Beaubourg Emerainville

77436 Marne La Vallée Cedex 2 France

+33 (0) 1 60 17 98 98

documentation@phoenixcontact.fr