

# NLC-MOD-RTC - Module en option



2701153

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2701153>

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.

Horloge temps réel



## Avantages

- En option sur les unités de base NCL-050... , en série sur les unités de base NCL-055...
- Permet la comparaison de la date et de l'heure au sein d'un projet
- Peut être réglée via le terminal de commande ou le nanoNavigator
- Prend en charge les formats mois-jour-année, jour-mois-année et année-mois-jour

## Données commerciales

Référence	2701153
Conditionnement	1 Unité(s)
Commande minimum	1 Unité(s)
Clé de vente	DRACAD
Product key	DRACAD
GTIN	4046356324663
Poids par pièce (emballage compris)	39,1 g
Poids par pièce (hors emballage)	34,8 g
Numéro du tarif douanier	91109000
Pays d'origine	IN

## Caractéristiques techniques

### Propriétés du produit

Type de produit	Module d'extension
-----------------	--------------------

### Propriétés électriques

#### Alimentation

Tension d'alimentation	24 V DC (Alimentation via le module logique)
Courant max. absorbé	10 mA
Courant absorbé typique	4 mA

#### Horloge en temps réel

Horloge temps réel	oui (sauvegarde par batterie)
Description horloge temps réel	2 s/jour à 25 °C 4,5 s/jour au total (60 °C) Durée de vie de 5 ans

### Interfaces

#### Horloge en temps réel

Type de raccordement	Emplacement 2
----------------------	---------------

### Dimensions

Largeur	24,5 mm
Hauteur	25,5 mm
Profondeur	49 mm

### Conditions environnementales et de durée de vie

#### Conditions ambiantes

Indice de protection	IP20
Température ambiante (fonctionnement)	-25 °C ... 60 °C
Température ambiante (stockage/transport)	-25 °C ... 85 °C
Humidité de l'air admissible (fonctionnement)	90 %

# NLC-MOD-RTC - Module en option



2701153

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2701153>

## Homologations

🔗 To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2701153>



### UL Listed

Identifiant de l'homologation: E238705



### cUL Listed

Identifiant de l'homologation: E238705

# NLC-MOD-RTC - Module en option



2701153

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2701153>

## Classifications

### ECLASS

ECLASS-13.0

27242216

### ETIM

ETIM 9.0

EC001417

### UNSPSC

UNSPSC 21.0

39122300

## Conformité environnementale

### EU RoHS

Conforme aux exigences de la directive RoHS	Oui, Aucun exception
---	----------------------

### China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)	EFUP-50
	Vous trouverez un tableau de déclaration conformément à IACPEIP (China RoHS) concernant les produits dans la zone de téléchargement du produit correspondant sous « Déclaration du fabricant ». Pour tous les produits avec EFUP-E, aucun tableau de déclaration conformément à IACPEIP (China RoHS) nest établi car cela nest pas nécessaire.

### EU REACH SVHC

Indication de substance soumise à autorisation REACH (n° CAS)	1, 2-dimethoxyethane; ethylene glycol dimethyl ether (EGDME)(n° CAS: 110-71-4)
---	--