

Modulo opzionale - NLC-MOD-RTC - 2701153

Si ricorda che i dati qui indicati sono estrapolati dal catalogo online. Per informazioni e dati dettagliati, consultare la documentazione per l'utente. Si intendono applicate le Condizioni di utilizzo generali per i download da Internet. (<http://phoenixcontact.it/download>)



Clock in tempo reale

I vantaggi

- Opzionale sulle unità di base NLC-050..., di serie sulle unità di base NLC-055...
- Consente il confronto di ora e data all'interno di un progetto
- Può essere impostato mediante dispositivo di gestione o nanoNavigator
- Supporta i formati mese-giorno-anno, giorno-mese-anno e anno-mese-giorno



Dati commerciali

Pezzi/conf.	1 PZ
GTIN	 4 046356 324663
GTIN	4046356324663
Sales Key	DRACAD

Dati tecnici

Nota

Limitazione dell'uso	EMC: prodotto in classe A, vedere la dichiarazione del produttore nell'area download
----------------------	--

Dimensioni

Larghezza	24,5 mm
Altezza	25,5 mm
Profondità	49 mm

Condizioni ambientali

Temperatura ambiente (esercizio)	-25 °C ... 60 °C
Temperatura ambiente (trasporto e stoccaggio)	-25 °C ... 85 °C
Umidità dell'aria consentita (esercizio)	90 %

Modulo opzionale - NLC-MOD-RTC - 2701153

Dati tecnici

Interfacce

Interfaccia	Clock in tempo reale
Collegamento	Slot 2

alimentazione

Tensione di alimentazione	24 V DC (Alimentazione mediante modulo logico)
Max. corrente assorbita	10 mA
Corrente assorbita tipica	4 mA

Clock in tempo reale

Clock in tempo reale	sì (funzionamento a tampone con batteria)
Precisione tempo reale	2 s/giorno a 25 °C
	4,5 s/giorno totale (60 °C)
Batteria	Durata 5 anni

Environmental Product Compliance

China RoHS	Periodo di utilizzo conforme a destinazione senza danni per l'ambiente (EFUP): 50 anni
	Le informazioni sulle sostanze pericolose si trovano nella dichiarazione del fabbricante alla voce "Downloads"

Classifiche

eCl@ss

eCl@ss 4.0	27250300
eCl@ss 4.1	27250300
eCl@ss 5.0	27242700
eCl@ss 5.1	27242700
eCl@ss 6.0	27242200
eCl@ss 7.0	27242216
eCl@ss 8.0	27242216
eCl@ss 9.0	27242216

ETIM

ETIM 2.0	EC001417
ETIM 3.0	EC001417
ETIM 4.0	EC001417
ETIM 5.0	EC001417
ETIM 6.0	EC001417
ETIM 7.0	EC001417

UNSPSC

UNSPSC 6.01	43172015
UNSPSC 7.0901	43201404

Modulo opzionale - NLC-MOD-RTC - 2701153

Classifiche

UNSPSC

UNSPSC 11	43172015
UNSPSC 12.01	43201404
UNSPSC 13.2	39122329
UNSPSC 18.0	39122329
UNSPSC 19.0	39122329
UNSPSC 20.0	39122329
UNSPSC 21.0	39122329

Omologazioni

Omologazioni

Omologazioni

UL Listed

Omologazioni Ex

Dettagli omologazione

UL Listed



<http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm> FILE E 238705

Accessori

Accessori

Copertura

Copertura - NLC-MOD-CAP-PXC - 2701292



Copertura di ricambio per slot 2 nell'unità di base.

Phoenix Contact 2020 © - all rights reserved
<http://www.phoenixcontact.com>

PHOENIX CONTACT S.p.A.
Via Bellini, 39/41
20095 Cusano Milanino (MI)
Italia
Tel. +39 02 660591
Fax +39 02 66059500
<http://www.phoenixcontact.it>