

Módulo opcional - NLC-MOD-RTC - 2701153

Tenga en cuenta que los datos indicados aquí proceden del catálogo en línea. Los datos completos se encuentran en la documentación del usuario. Son válidas las condiciones generales de uso de las descargas por Internet.
(<http://phoenixcontact.es/download>)



Reloj de tiempo real

Sus ventajas

- ✓ Opcionalmente en las unidades base NLC-050... , de serie en las unidades base NLC-055...
- ✓ Permite comparar hora y fecha dentro de un proyecto
- ✓ Se puede ajustar a través del aparato de operación o nanoNavigator
- ✓ Compatible con los formatos mes-día-año, día-mes-año y año-mes-día

Datos mercantiles

Unidad de embalaje	1 pcs
EAN	 4 046356 324663
EAN	4046356324663
Peso por unidad (sin incluir el embalaje)	34,800 g
Número de tarifa arancelaria	91109000
País de origen	India

Datos técnicos

Observación

Restricción de uso	CEM: producto de clase A, véase declaración del fabricante en el centro de descargas
--------------------	--

Medidas

Anchura	24,5 mm
Altura	25,5 mm
Profundidad	49 mm

Condiciones ambientales

Temperatura ambiente (servicio)	-25 °C ... 60 °C
Temperatura ambiente (almacenamiento / transporte)	-25 °C ... 85 °C

Módulo opcional - NLC-MOD-RTC - 2701153

Datos técnicos

Condiciones ambientales

Humedad de aire admisible (servicio)	90 %
--------------------------------------	------

Interfaces

Interfaz	Reloj de tiempo real
Tipo de conexión	Ranura 2

Alimentación

Tensión de alimentación	24 V DC (Alimentación de energía eléctrica a través de módulo de lógica)
Absorción de corriente máxima	10 mA
Absorción de corriente típica	4 mA

Reloj de tiempo real

Reloj de tiempo real	sí (con respaldo de batería)
Precisión del reloj de tiempo real	2 s/día a 25 °C
	4,5 s/día en total (60 °C)
Batería	5 años de vida útil

Environmental Product Compliance

China RoHS	Espacio de tiempo para el uso previsto (EFUP): 50 años
	Encontrará información sobre las sustancias peligrosas en la declaración del fabricante en la pestaña "Descargas"

Clasificaciones

eCl@ss

eCl@ss 10.0.1	27242216
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

Módulo opcional - NLC-MOD-RTC - 2701153

Clasificaciones

UNSPSC

UNSPSC 6.01	43172015
UNSPSC 7.0901	43201404
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

Homologaciones

Homologaciones

Homologaciones

UL Listed

Homologaciones Ex

Detalles de homologaciones

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

Accesorios

Accesorios

Cubierta

Cubierta - NLC-MOD-CAP-PXC - 2701292



Cubierta de repuesto para la ranura 2 de la unidad base.
