

CHARX RFID/NFC-PCB-X10 - Dispositivo RFID/NFC



1399372

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1399372>

Si prega di notare che i dati visualizzati in questo PDF sono stati generati dal nostro catalogo online. I dati completi sono disponibili nella documentazione per l'utente. Si applicano le condizioni generali di utilizzo per i download.

CHARX control modular, Dispositivo RFID/NFC, per il collegamento ai controllori per la ricarica in AC CHARX control modular, con indicatore LED integrato, con cicalino



Dati commerciali

Codice articolo	1399372
Pezzi/conf.	1 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	10 Pezzi
Codice vendita	XWBBFK
Codice prodotto	XWBBFK
GTIN	4063151784751
Peso per pezzo (confezione inclusa)	58,7 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	50 g
Numero tariffa doganale	84716070
Paese di origine	DE

1399372

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1399372>

Dati tecnici

Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Apparecchio RFID
Famiglia di prodotti	CHARX control modular
Applicazione	per il collegamento ai controllori per la ricarica in AC CHARX control modular
Dotazione	con indicatore LED integrato
	con cicalino

Caratteristiche elettriche

Alimentazione

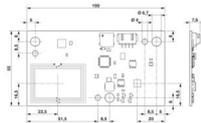
Range tensione di alimentazione	10,8 V ... 13,2 V
Corrente assorbita tipica	100 mA (in funzione a 12 V)

Interfacce

Apparecchi radiotrasmettenti

Frequenza	13,56 MHz
Interfaccia	RS-485

Dimensioni

Disegno quotato	
Larghezza	100 mm
Altezza	55 mm
Profondità	7,60 mm

Condizioni ambientali e della vita elettrica

Condizioni ambientali

Temperatura ambiente (esercizio)	-25 °C ... 65 °C
Temperatura ambiente (stoccaggio/trasporto)	-40 °C ... 80 °C
Umidità dell'aria consentita (esercizio)	5 % ... 95 % (senza condensa)
Umidità dell'aria consentita (stoccaggio/trasporto)	5 % ... 95 % (senza condensa)

Omologazioni

Conformità/Omologazioni

Conformità	CE conforme
------------	-------------

Montaggio

CHARX RFID/NFC-PCB-X10 - Dispositivo RFID/NFC



1399372

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1399372>

Tipo di montaggio	Montaggio dei circuiti stampati
Posizione d'installazione	a scelta

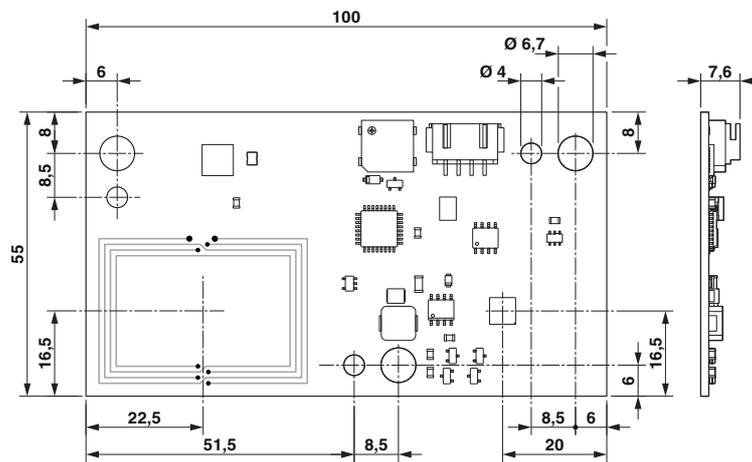
CHARX RFID/NFC-PCB-X10 - Dispositivo RFID/NFC

1399372

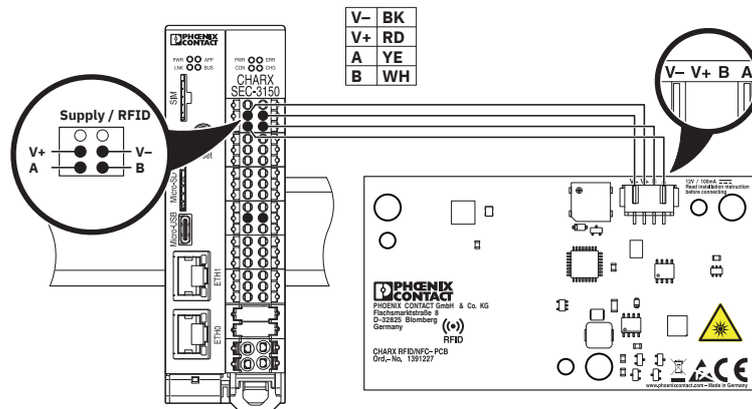
<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1399372>

Disegni

Disegno quotato



Disegno applicazione



CHARX RFID/NFC-PCB-X10 - Dispositivo RFID/NFC



1399372

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1399372>

Classifiche

ECLASS

ECLASS-13.0	27144703
ECLASS-12.0	27144703

ETIM

ETIM 9.0	EC002889
----------	----------

Environmental product compliance

EU RoHS

Soddisfa i requisiti della direttiva RoHS	Sì, Nessuna deroga
---	--------------------

China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)	EFUP-10
	Una tabella per la dichiarazione China RoHS in base all'articolo è disponibile nell'area di download di ciascun articolo alla voce "Dichiarazione del produttore". Per tutti gli articoli con EFUP-E non viene allestita né richiesta alcuna tabella per la dichiarazione China RoHS.

EU REACH SVHC

Avviso di sostanza candidata REACH (n. CAS)	Nessuna sostanza con una percentuale di massa maggiore dello 0,1%
---	---