

# Scheda dati

Specifiche



## Modulo COM Modbus - Per NS630b..1600 elettrico estraibile

33848

**Prezzo: 368,00 EUR**

### Presentazione

Gamma Prodotto	ComPact NS630b...1600
Nome Dispositivo	Modbus COM
Tipo Prodotto	Modulo di comunicazione
Compatibilità Gamma	Compact Compact NS630b...1600

### Caratteristiche tecniche

tipo rete di comunicazione	Modbus
Installazione	Estraibile
Tipo di controllo	Azionato elettricamente
Localizzazione Sul Dispositivo	Dietro l'unità di controllo
Tensione nominale di alimentazione [Us]	24 V DC
Corrente di alimentazione massima	0,03 A
Altezza	90 mm
Larghezza	54 mm
Profondità	58 mm

### Ambiente

Grado di protezione IP	IP40
------------------------	------

### Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	5,0 cm
Confezione 1: larghezza	7,0 cm
Confezione 1: profondità	7,0 cm
Peso imballo (Kg)	1,09 kg

### Garanzia contrattuale

Garanzia (in mesi)	18
--------------------	----



L'obiettivo di Schneider Electric è raggiungere lo status di Net Zero entro il 2050 attraverso partnership nella supply chain, materiali a basso impatto e circolarità, grazie alla nostra campagna "Use Better, Use Longer, Use Again" (Usa meglio, usa più a lungo, utilizza di nuovo), per prolungare la durata dei prodotti e la riciclabilità.

[Spiegazione dei Environmental Data >](#)

[Come valutiamo la sostenibilità dei prodotti >](#)

### **Impronta ambientale**

Impronta di carbonio totale del ciclo di vita

87

## **Use Better**

### **Materiali e imballaggio**

Confezione di cartone riciclato

Si

Imballaggio senza plastica

No

[Direttiva RoHS UE](#)

Conforme alle esenzioni

Numeros SCIP

C4dc5c70-ae19-4e7f-bb37-7d24b053bd29

Regolamento REACH

[Dichiarazione REACH](#)

Stato privo di alogenri

Product contains halogen above thresholds

Senza PVC

Si

## **Use Again**

### **Reimballaggio e rifabbricazione**

Profilo di circolarità

[Informazioni sulla fine della vita](#)

Ritiro del prodotto

Si

Etichetta RAEE

Nei mercati dell'Unione Europea il prodotto deve essere smaltito in base a un metodo differenziato specifico e non tra i normali rifiuti.