

# Scheda dati

Specifiche



modulo di taratura a lunga durata,  
ComPacT NS, IEC, sganciatore  
MicroLogic, modulo OFF (Ir = In)

C33545

**Prezzo: 155,15 EUR**

## Presentazione

Tipo Prodotto	Long time rating plug
Applicazione	Controllo
Compatibilità Gamma	ComPacT NS630b...1600 interruttore automatico ComPacT NS1600b...3200 interruttore automatico
Nome sganciatore	Micrologic
Tipo di controllo	Azionato manualmente

## Caratteristiche tecniche

tipo regolazione eccitazione lunga durata [Ir]	Fisso
gamma di regolazione avviamento prolungato	Off

## Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	3,000 cm
Confezione 1: larghezza	3,500 cm
Confezione 1: profondità	8,400 cm
Peso imballo (Kg)	9,000 g
Unità di misura confezione 2	BB1
Numero di unità per confezione 2	20
Confezione 2: altezza	9,000 cm
Confezione 2: larghezza	13,200 cm
Confezione 2: profondità	18,600 cm
Confezione 2: peso	272,800 g
Unità di misura confezione 3	S03
Numero di unità per confezione 3	240
Confezione 3: altezza	30,000 cm
Confezione 3: larghezza	30,000 cm
Confezione 3: profondità	40,000 cm
Confezione 3: peso	2,800 kg

## Garanzia contrattuale




## Environmental Data

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](#) >

### Use Better

 <b>Materiali e imballaggio</b>	
Confezione di cartone riciclato	Si
Imballaggio senza plastica	No
<a href="#">Direttiva RoHS UE</a>	Conforme alle esenzioni
Numero SCIP	Ce203ae2-c7e0-4aad-aa17-1e7ab31e4934
Regolamento REACH	<a href="#">Dichiarazione REACH</a>
Stato privo di alogeni	Product contains halogen above thresholds
Senza PVC	Si

### Use Again

 <b>Reimballaggio e rifabbricazione</b>	
Ritiro del prodotto	Si