

# Scheda dati

Specifiche



Manovra rotativa rossa (massimo 3 lucchetti) per TeSys Vario VN12, VN20, V02...V2

KCF1PZ

Prezzo: 8,39 EUR

## Presentazione

Gamma	TeSys
Nome Dispositivo	KCF1
Tipo Prodotto	Manovra rotativa
Compatibilità Del Prodotto	VN20 V02...V2 VN12
Colore leva di manovra	Rosso

## Caratteristiche tecniche

Colore piastra frontale	Giallo
Lucchetto manovra rotativa	Da 1 a 3 lucchetti 4...8 mm
Marcatura	0 - 1
tipo di fissaggio	Con 4 viti
handle front plate dimension	60 x 60 mm
altezza	60 mm
Larghezza	60 mm
Peso Netto	0,075 kg

## Ambiente

Grado Di Protezione IP	IP65
------------------------	------

## Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	7,000 cm
Confezione 1: larghezza	7,000 cm
Confezione 1: profondità	8,200 cm
Peso imballo (Kg)	71,000 g
Unità di misura confezione 2	S03
Numero di unità per confezione 2	45
Confezione 2: altezza	30,000 cm
Confezione 2: larghezza	30,000 cm
Confezione 2: profondità	40,000 cm

---

<b>Confezione 2: peso</b>	3,682 kg
<b>Unità di misura confezione 3</b>	P06
<b>Numero di unità per confezione 3</b>	360
<b>Confezione 3: altezza</b>	75,000 cm
<b>Confezione 3: larghezza</b>	60,000 cm
<b>Confezione 3: profondità</b>	80,000 cm
<b>Confezione 3: peso</b>	39,044 kg

---

## Garanzia contrattuale

---

<b>Garanzia (in mesi)</b>	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 **30**

Informazioni ambientali [Profilo ambientale del prodotto](#)

### **Use Better**

#### **Materiali e imballaggio**

Confezione di cartone riciclato **Si**

Imballaggio senza plastica **No**

[Direttiva RoHS UE](#) **Conformità**

Regolamento REACH [Dichiarazione REACH](#)

### **Use Again**

#### **Reimballaggio e rifabbricazione**

Profilo di circolarità **Non sono necessarie specifiche operazioni di riciclaggio**

Ritiro del prodotto **No**

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.**