

# Scheda dati

Specifiche



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

KCF1YZ

Prezzo: 8,25 EUR

## Presentazione

|                            |                  |
|----------------------------|------------------|
| Gamma                      | TeSys            |
| Nome Dispositivo           | KCF1             |
| Tipo Prodotto              | Manovra rotativa |
| Compatibilità Del Prodotto | V02...V2         |
| 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            | Foro 5,5 mm                 |
| handle front plate dimension | 60 x 60 mm                  |
| altezza                      | 60 mm                       |
| Larghezza                    | 60 mm                       |
| Peso Netto                   | 0,06 kg                     |

## Ambiente

|                        |      |
|------------------------|------|
| Grado Di Protezione IP | IP40 |
|------------------------|------|

## Confezionamenti

|                                  |           |
|----------------------------------|-----------|
| Unità di misura confezione 1     | PCE       |
| Num.unità in pkg.                | 1         |
| Confezione 1: altezza            | 8,500 cm  |
| Confezione 1: larghezza          | 7,000 cm  |
| Confezione 1: profondità         | 7,000 cm  |
| Peso imballo (Kg)                | 66,000 g  |
| Unità di misura confezione 2     | S02       |
| Numero di unità per confezione 2 | 20        |
| Confezione 2: altezza            | 15,000 cm |
| Confezione 2: larghezza          | 30,000 cm |
| Confezione 2: profondità         | 40,000 cm |
| Confezione 2: peso               | 1,608 kg  |

Disclaimer: La presente documentazione non ha funzione sostitutiva e non deve essere utilizzata per stabilire l'idoneità o l'affidabilità di questi prodotti per le applicazioni di utenti specifici



# 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 | 30  |
| Informazioni ambientali                       | <a href="#">Profilo ambientale del prodotto</a> |

Use Better

| Materiali e imballaggio           |                                     |
|-----------------------------------|-------------------------------------|
| Confezione di cartone riciclato   | Sì                                  |
| Imballaggio senza plastica        | No                                  |
| <a href="#">Direttiva RoHS UE</a> | Conformità                          |
| Regolamento REACH                 | <a href="#">Dichiarazione REACH</a> |

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. |