

# Scheda dati

Specifiche



Piastra serie civile, SpaceLogic  
KNX, Interruttori Merten System M,  
Alluminio

MTN466560

Prezzo: 14,93 EUR

## Presentazione

|                       |                      |
|-----------------------|----------------------|
| Gamma                 | Merten               |
| Tipo Prodotto         | Piastra di copertura |
| Applicazione Prodotto | Data socket          |
| Colore                | Alluminio            |

## Caratteristiche tecniche

|                          |                           |
|--------------------------|---------------------------|
| Tipologia Fissaggio      | Con clip                  |
| Numero di prese          | 2                         |
| Schermo                  | Coperchio<br>Label holder |
| Materiale                | Termoplastica             |
| Trattamento Superficiale | Verniciata                |
| Finitura Superficie      | Opaco                     |
| Grado Di Protezione IP   | IP20                      |
| Larghezza                | 71 mm                     |
| Altezza                  | 71 mm                     |

## Confezionamenti

|                                  |           |
|----------------------------------|-----------|
| Unità di misura confezione 1     | PCE       |
| Num.unità in pkg.                | 1         |
| Confezione 1: altezza            | 3,200 cm  |
| Confezione 1: larghezza          | 7,500 cm  |
| Confezione 1: profondità         | 7,900 cm  |
| Peso imballo (Kg)                | 20,000 g  |
| Unità di misura confezione 2     | CAR       |
| Numero di unità per confezione 2 | 100       |
| Confezione 2: altezza            | 20,100 cm |
| Confezione 2: larghezza          | 31,100 cm |
| Confezione 2: profondità         | 40,600 cm |
| Confezione 2: peso               | 2,394 kg  |

## Garanzia contrattuale

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










## 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  | No                                   |
| Imballaggio senza plastica   | No                                   |
| <a href="#">Direttiva RoHS UE</a>  | Conformità                           |
| Numero SCIP  | B048d869-dcd8-4a9d-812a-3f41c92f1e28 |
| Regolamento REACH  | <a href="#">Dichiarazione REACH</a>  |

### Use Again



|  <b>Reimballaggio e rifabbricazione</b> |   |
|---|---|
| Profilo di circolarità  | Non sono necessarie specifiche operazioni di riciclaggio  |
| Ritiro del prodotto   | Sì  |
| 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. |



Image of product / Alternate images

Alternative

---

