


Codice articolo

KI 1644 IB6



Presa con interruttore di blocco, serie IB6, 3 poli + PE, 4 h (giallo), 16 A, 100 ÷ 130 V, portafusibile sezionabile 10 x 38 mm

Descrizione prodotto

| | |
|---------------------------|--|
| Tipo prodotto | Presa con interruttore di blocco |
| Serie | KI...IB6 |
| N. poli | 3 poli +  |
| Riferimento orario | 4 |
| Grandezza | 114x228 fissaggio tavolette FC xx41 TB |
| Ingresso cavo | M25 |
| Specifica | Portafusibile sezionabile 10 x 38 mm |

Dati tecnici

| | |
|-------------------------------|-------------|
| Corrente | 16 A |
| Tensione | 100 ÷ 130 V |
| Grado di protezione IP | IP66 |

Ulteriori dettagli tecnici

| | |
|--|-----------------|
| Temperature di esercizio (min, max) | -25°C ... +40°C |
| Grado di protezione IK (urti) | IK10 |

Proprietà dei materiali

| | |
|---------------|----------------------------------|
| Colore | Grigio RAL 7035, giallo RAL 1021 |
|---------------|----------------------------------|

Approvazioni / Normative

| | |
|---------------------------------|---------------------|
| Normativa di riferimento | EN 60309-1, -2 e -4 |
|---------------------------------|---------------------|

Informazioni commerciali

| | |
|---------------------|---------------|
| Codice EAN13 | 8015747199414 |
|---------------------|---------------|

Codice articolo

KI 1644 IB6



Note

Le misure indicate non sono impegnative e possono essere variate senza alcun preavviso.

-
- Conformi alle norme CEI EN 60309-1, 2 e 4
 - Custodie e frutti in materiale isolante termoplastico autoestinguente grigio RAL 7035
 - Tipi da 16A e 32A con coperchietto a baionetta
 - Cablaggi interni eseguiti in fabbrica
 - Ingresso cavi con foro filettato metrico
 - Interruttore serie "ZG" con portata 32A
 - Dispositivo di interblocco che impedisce: la chiusura dell'interruttore a spina estratta, l'estrazione della spina ad interruttore chiuso
 - Manopola di manovra lucchettabile
 - Vano con portafusibili sezionabili (fusibili esclusi) 10 x 38 mm (versioni da 16A e 32A) o 22 x 58 mm (versione da 63A) e sportello di ispezione trasparente, apribile solo ad interruttore aperto
-