



## 444090SGTK

**Presca schuko, New/England Style S44, colore Tekla, 16A 2P+T 250V - 2 Mod.**

**Prezzo: 34,35 €**

Presca standard tedesco 2P+T 16A 250V~ - alveoli schermati - colore Tekla - 2 moduli

Data ultimo aggiornamento: 10-05-2024

**VEDI ONLINE:** <https://www.ave.it/catalog/prodotto/444090sgtk/>

### DATI ETIM

|  |  |
|--|--|
| Corrente nominale                        | 16 A                                   |
| Tensione nominale                        | 250 V                                  |
| Colore                                   | grigio                                 |
| Tipologia                                | SCHUKO                                 |
| Numero di unita'                         | 1                                      |
| Chiudibile                               | Si                                     |
| Con coperchio a cerniera                 | No                                     |
| Tipo di collegamento                     | morsetto a vite                        |
| Trattamento superficie                   | non trattato                           |
| Con lampada di segnalazione              | No                                     |
| Numero di fasi                           | 1                                      |
| Con protezione dal contatto incrementata | No                                     |
| Frequenza                                | 50 60 Hz                               |
| Con interruttore on/off                  | No                                     |
| Contatto di protezione                   | Si                                     |
| Casella di testo/superficie di marcatura | No                                     |
| Meccanismo di espulsione                 | No                                     |
| Qualita' del materiale                   | materiale termoplastico                |
| Inserto centrale ruotato                 | No                                     |
| Sovratensore                             | No                                     |
| Protezione da corrente di guasto         | No                                     |
| Alimentazione elettrica speciale         | senza alimentazione elettrica speciale |
| Montaggio isolato                        | No                                     |
| Materiale                                | plastica                               |
| Tipo di fissaggio                        | fissaggio a scatto                     |
| Per condizioni severe (secondo VDE)      | No                                     |
| Stampa/marcatura                         | senza stampa                           |
| Resistenza agli urti                     | altri                                  |
| Trasparente                              | No                                     |
| Tipo superficie                          | opaco                                  |

|   |      |
|---|------|
| Con fusibile per correnti deboli        | No   |
| Con funzione loop                       | No   |
| Adatto per classe di protezione (IP)    | IP20 |
| Numero di prese commutabili             |      |
| Con illuminazione funzionale            | No   |
| Con illuminazione di orientamento       | No   |
| Con alimentatore USB incorporato        | No   |
| Numero moduli da frutto                 | 2    |
| Numero di contatti attivi (tondo)       | 2    |
| Numero di contatti attivi (piatto)      |      |
| Contatto conduttore di protezione tondo | Si   |
| Trattamento antibatterico               | No   |

## DATI COMMERCIALI

|                       |                                     |
|-----------------------|-------------------------------------|
| Codice EAN13          | 8008379107728                       |
| Imballo standard      | 1,00                                |
| Imballo minimo        | 1,00                                |
| Codice EAN13 imb.min. | 8008379107728                       |
| Lunghezza imb. min.   | 53,00                               |
| Larghezza imb. min.   | 48,00                               |
| Altezza imb. min.     | 59,00                               |
| Volume imb. min.      | 0,15                                |
| Peso imb. min.        | 56,00                               |
| Quantità min. ordine  | 1,00                                |
| Riferimento Metel     | PRESA SCHUKO TEKLA 2P+T 16A 250V 2M |
| Stato prodotto        | A Magazzino                         |

AVE si riserva il diritto di modificare in ogni momento e senza preavviso le caratteristiche dei prodotti riportati. L'installazione deve essere effettuata da personale qualificato con l'osservanza delle disposizioni regolanti l'installazione del materiale elettrico in vigore nel paese dove i prodotti sono installati. Per le condizioni di utilizzo delle informazioni presenti sulla scheda prodotto vedere condizioni di utilizzo.

## **AVVERTENZE E INFORMAZIONI PER LA SICUREZZA**

I prodotti AVE rispondono ai requisiti di legge e alla normativa europea sugli apparecchi elettrici ed elettronici. Il distributore/acquirente garantisce condizioni di immagazzinamento che non alterino la conformità del prodotto e deve maneggiare con cura i prodotti e conservarli in modo appropriato, in ambienti idonei e con temperatura compresa fra i -5°C e +40° C.

Il distributore/acquirente deve informare i propri acquirenti delle modalità di conservazione e di uso. Il distributore/acquirente deve vendere i prodotti nell'imballo originale, sul quale sono riportate avvertenze ed indicazioni di sicurezza, senza omissioni o, qualora così non fosse, trasmettere al proprio acquirente le istruzioni così come riportate sul sito [www.ave.it](http://www.ave.it) e nella documentazione tecnica AVE.

Il distributore/acquirente deve verificare che le istruzioni del prodotto presenti nell'imballo siano redatte anche nella lingua specifica del paese di destinazione; nel caso ciò non fosse, deve chiedere ad AVE un'integrazione delle istruzioni nella lingua del paese di destinazione oppure provvedere per proprio conto a trasmettere le istruzioni necessarie.

Qualora il distributore/acquirente apra gli imballi prima di vendere i prodotti, deve assicurarsi della integrità apparente degli stessi e, in caso di dubbio, non li deve vendere. I prodotti AVE sono prodotti da installazione, devono essere installati secondo la loro specifica destinazione di utilizzo, in conformità alle leggi e alle norme impianti, alle regole di installazione specifiche applicabili agli stessi e tenendo conto delle prescrizioni del catalogo AVE in vigore e di quelle pubblicate sul sito aziendale. I prodotti devono essere installati esclusivamente da installatori professionisti in possesso delle qualifiche necessarie. Installazioni improprie o utilizzo improprio dei prodotti possono causare danni anche a persone (esempio: lesioni anche mortali), a cose (esempio: incendio) e/o funzionamento improprio.

Prima di procedere all'installazione vanno lette le istruzioni anche consultando le informazioni tecniche sul sito [www.etoqd.skipdns.link](http://www.etoqd.skipdns.link) e sui cataloghi AVE. Qualora si ritenesse di non disporre delle informazioni e competenze adeguate all'installazione, è necessario contattare l'Assistenza Tecnica AVE (numero di telefono +39 030 24981). Prima della messa in esercizio dei prodotti e della conseguente consegna al Cliente utilizzatore, si deve provvedere al collaudo dell'impianto a mezzo personale qualificato per verificarne la funzionalità e l'osservanza delle norme di sicurezza secondo quanto prescritto dalla normativa e dalle istruzioni AVE. AVE non risponde dei danni causati dalla inosservanza delle avvertenze di sicurezza e delle prescrizioni contenute nel catalogo AVE e nel sito aziendale.

