



41107009



Presa SCHUKO con LED di controllo Berker K.1 bianco polare lucido

Caratteristiche tecniche

Corrente

Corrente nominale	16 A
-------------------	------

Condizioni di impiego

Tensione nominale	250 V
Tensione nominale	250 - 250 V

Frequenza

Frequenza	50 - 60 Hz
-----------	------------

Materiali

Colore	Bianco polare
Codice RAL	9010
finitura superficiale	Lucido
Materiale	Materiale termoplastico
Trattamento	Non trattato

Serie

Altezza	71 mm
Larghezza	71 mm
Profondità di installazione	32 mm

Installazione, montaggio

Montaggio su	Montaggio a incasso
--------------	---------------------

Connettività

Tipo di connessione	Terminale a vite
Tipo di montaggio/installazione	Fissaggio a vite Montaggio a uncino

Equipaggiamento

Tipo di connettore/spina presa	Schuko P30 / Universale
Inserto centrale ruotato	No
Con coperchio a cerniera	No
Con spinotto di protezione rotondo	No
Con lampada di segnalazione	No
Con serratura	No

Acessori

Con campo per l'etichetta	Sì
---------------------------	----

Numero di moduli

Numero di moduli	1
------------------	---

Controlli e indicatori

Tipo di illuminazione per componenti d'installazione	Luce di controllo operativa integrata
--	---------------------------------------

Protezione

Con protezione dal contatto incrementata	Sì
Classe di protezione dall'ingresso (IP)	IP20

Funzioni

Con illuminazione di orientamento	No
Con illuminazione funzionale	Sì

Testo

Stampa	Senza stampa
Custodia	Piastra centrale
Protezione	Protezione elevata contro i contatti
Tipo di connessione	Con morsetti a sollevamento a vite

Adatto per

BERKER K.x

Sostenibilità

Conformità ROHS

Si