



47903512

BERKER W.1

Caratteristiche tecniche

Principali caratteristiche elettriche

tensione nominale	250 V
Tensione nominale	250 V AC
Corrente nominale	16 A

Corrente

Corrente di interruzione	10 AX
--------------------------	-------

Coperchio

- con coperchio a cerniera richiudibile, a scatto manuale

Materiali

Materiale	termoplastico
-----------	---------------

Installazione, montaggio

Tipo di montaggio	Per montaggio verticale
-------------------	-------------------------

Collegamento

Morsetti di giunzione	secondo VDE 0620-1
-----------------------	--------------------

- con morsetto di giunzione a 2 conduttori Wago per il cablaggio
- con 2 punti a scatto per morsetti di giunzione a 2 conduttori Wago nel pavimento dell'edificio
- Con morsetti a molla

Cavo

- Con un passacavo per 2 cavi e un passacavo per cavo o tubo

Equipaggiamento

- Con guarnizione avvolgente sul lato posteriore della scatola per il passacavo e la profondità posteriori
- Interruttore doppio e presa collegabili separatamente

Sicurezza

Grado di protezione dell'involucro	IP55
------------------------------------	------

Condizioni d'impiego

Temperatura d'esercizio	-15...30 °C
-------------------------	-------------

Identificazione

Applicazioni, impieghi	Installazione in ambiente umido, a parete
------------------------	---

Linea di design principale	BERKER W.1
----------------------------	------------

Istruzione

Hinweistext	Molle del coperchio a cerniera in acciaio inossidabile, perni del collegamento rapido in ZAMAK.
-------------	---