



Con morsetti a sollevamento a vite, BERKER W.1

Caratteristiche tecniche

Design

Modalità di fissaggio	sporgente
- Bipolare + terra	

Principali caratteristiche elettriche

tensione nominale	250 V
Tensione nominale	250 V AC
Frequenza nominale	50/60 Hz
Corrente nominale	16 A

Materiali

Colore	grigio scuro
Colore RAL	Grigio RAL 7011
Materiale	termoplastico
Superficie	Opaco

Collegamento

- 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

Uso

empty	Con morsetti a sollevamento a vite
---------	------------------------------------

Sicurezza

Grado di resistenza agli impatti	05
----------------------------------	----

Condizioni d'impiego

Temperatura d'esercizio	-15...30 °C
Temperatura di magazzino/trasporto	-50...50 °C

Identificazione

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

6768833515