



35663505



IP55

con lente, BERKER W.1

Caratteristiche tecniche

Principali caratteristiche elettriche

tensione nominale	250 V
Tensione nominale	250 V AC

Corrente

Corrente di interruzione	10 A
--------------------------	------

Collegamento

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

Cavo

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

Equipaggiamento

- Con gruppo LED da 230 V {\b rosso}
- Per controllo accensione
- Con guarnizione avvolgente sul lato posteriore della scatola per il passacavo e la profondità posteriori
- Non adatto per impianti di riscaldamento > 50 kW.

Uso

empty	con lente
---------	-----------

Sicurezza

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

Condizioni d'impiego

Temperatura d'esercizio	-40...30 °C
Temperatura di magazzino/trasporto	-50...50 °C

Identificazione

Applicazioni, impieghi	Installazione in ambiente umido, a parete
Linea di design principale	BERKER W.1

Istruzione

Hinweistext	Perni del collegamento rapido in ZAMAK.
-------------	---