



47272089



**Per presa SCHUKO 45° Berker R.1/R.3/R.8, bianco polare lucido**

Caratteristiche tecniche

**Design**

Tipologia costruttiva	secondo DIN 49440
Modalità di fissaggio	incasso

**Principali caratteristiche elettriche**

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

**Corrente**

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

**Materiali**

Colore di scrittura	105,105,105
Colore linea di design	bianco polare
Colore	bianco ghiaccio
Colore	bianco
Colore RAL	Bianco RAL 9010
Materiale	termoplastico
Materiale stampabile	ASA bianco polare
Superficie	Lucido

**Dimensioni**

Profondità d'incasso	32 mm
----------------------	-------

**Installazione, montaggio**

Tipo di montaggio	Con graffe a espansione
- Per inserimento diagonale	

**Collegamento**

Morsetti di collegamento	secondo IEC 60884-1
Morsetti di giunzione	secondo VDE 0620-1
- Con morsetti a molla	

**Impostazioni**

Parametro ombreggiatura	R1_bialy
Parametro laser	R1_weiß

**Equipaggiamento**

Tipo di configurazione	Laserdruck
------------------------	------------

**Sicurezza**

Grado di protezione dell'involucro	IP20
------------------------------------	------

**Identificazione**

---

Linea di design principale	Berker R.1/R.3/R.8
Serie	Berker R.1, Berker R.3

---

**Istruzione**

---

Hinweistext	Adatto particolarmente per combinazioni di più prese da incasso utilizzando spine a squadra.
-------------	--

---