


**BERKER W.1 Rahmen 2fach senkrecht für Ap-Gehäuse beleuchtbar 230 V weiß**
**Art. Nr. 13393512**

- für Beleuchtung und Kontrollschaltung
- mit 2 elektrisch getrennten Beleuchtungsringen für voneinander unabhängige Anwendungen/Funktionen
- für senkrechte Montage
- für Schraubbefestigung
- Betriebsspannung: 230 V AC
- Nennstrom: 2,5 mA
- Betriebstemperatur: -40 – 30 °C
- Bauform: Ap

leuchtet weiß nach Anschluss an AC 230 V -/0,6 mA

**Technische Information**

Anzahl der Einheiten	2
Montagerichtung	vertikal
Anzahl der Einheiten horizontal	1
Anzahl der Einheiten vertikal	2
Anzahl der Schaltereinsätze	2
Unterputzmontage	Ja
Schalterprogramm	W.1
Geeignet für Unterflurkanaldose	Nein
Geeignet für Geräteeinbaukanal	Ja
Geeignet für Einbauinstallation	Ja
Textfeld/Beschriftungsfläche	Nein
Werkstoff	Kunststoff
Werkstoffgüte	Thermoplast
Halogenfrei	Ja
Oberflächenschutz	unbehandelt

Ausführung der Oberfläche	matt
Farbe	lichtgrau/transparent
RAL-Nummer (ähnlich)	7035
Transparent	Nein
Mit Klappdeckel	Nein
Schutzart (IP)	IP20
Befestigungsart	Schraubbefestigung
Breite	83 mm
Höhe	154 mm
Tiefe	23 mm
Einbaubreite	71 mm
Ausführung	weiße LED's
Einbauhöhe	71 mm
Produkttyp	Rahmen
EAN	4011334404514