


**BERKER W.1 Rahmen 1fach für Ap-Gehäuse beleuchtbar 24 V weiß**
**Art. Nr. 13383502**

- für Beleuchtung und Kontrollschaltung
- Betriebsspannung: 230 V AC
- Nennstrom: 1,6 – 5,2 mA
- Betriebstemperatur: -40 – 30 °C
- Bauform: Ap

leuchtet weiß nach Anschluss an DC 12 24 V= /0,3 0,6 mA

**Technische Information**

Anzahl der Einheiten	1
Montagerichtung	vertikal
Anzahl der Einheiten horizontal	1
Anzahl der Einheiten vertikal	1
Anzahl der Schaltereinsätze	1
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	Klemm-/Schraubbefestigung
Breite	83 mm
Höhe	83 mm
Tiefe	23 mm
Einbaubreite	71 mm
Ausführung	weiße LED's
Einbauhöhe	71 mm
Produkttyp	Rahmen
EAN	4011334404477