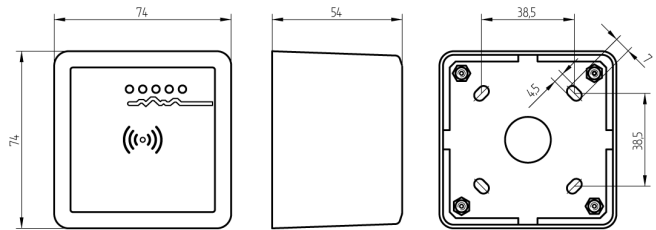


## Kompaktleser BIG

66.001.05.11.00.00.JL

AP, IP20, Anlageneutral



Die Produkte können von den dargestellten Bildern abweichen



Leistungsprofil  
Anlageneutral  
(BIG)



Schutzart  
IP20

### Verwendung

Für die Montage an eine Wand oder Ähnliches

### Beschreibung

Die komplette Leseinheit mit der dazugehörigen Entscheidungselektronik ist in einem Feller EDIZIOdue Aufputzgehäuse untergebracht. Der Benutzer wird sowohl mittels akustischen, als auch optischen Signalen über Betriebszustände, Berechtigungen, Störungen, etc. informiert.

### Lieferumfang

- 1 Wandleser in Aufputzgehäuse Typ EDIZIOdue, inklusive steckbaren Schraubklemmen

### Bestelloptionen

Spannungsversorgung für den Wandleser muss bauseits bereitgestellt werden (siehe Technische Daten). Empfehlung: Schaltnetzteil: 24VDC / 15W (Mean Well Typ DR-15-24)

### Technologie



### Mögliche Eigenschaften



### Merkmale

- Leistungsprofil: Anlageneutral (BIG)
- Gehäuse: Aufputz
- Schutzart: IP20
- Farbe: weiss
- Generation: SEAEasy

