

---

## OUT KIT 21 S

### EVG-Zubehör – Schutzgehäuse



---

#### Anwendungsgebiete

- Außenanwendungen, bei denen höhere Schutzarten gegenüber Feuchtigkeit für EVG notwendig sind
- Geeignet als Zusatzmaßnahme, wenn Leuchte Schutzart IP67 nicht gewährt
- Geeignet für Installationen im Außenbereich

---

#### Produktvorteile

- Eigenerwärmung: Nur 5 °C höher verglichen mit dem offenen EVG

---

#### Produkteigenschaften

- Schutzart: IP67

# Produktdatenblatt

## Technische Daten

### Abmessungen & Gewicht



<b>Länge</b>	455.0 mm
<b>Breite</b>	38.0 mm
<b>Höhe</b>	28.0 mm
<b>Produktgewicht</b>	120.00 g
<b>Lochmaßabstand Länge</b>	430.0 mm

### Temperaturen

<b>Umgebungstemperaturbereich</b>	-25...+50 °C
-----------------------------------	--------------

## Downloads

Datei	
	Montageanleitungen Montageanleitung für Gehäuse 30 mm x 21 mm
	CAD Daten 3-dim 464x38x29 9900007
	CAD Daten 3-dim 464x38x29 9900007
	CAD Daten 3-dim 464x38x29 9900007
	CAD-Daten PDF 464x38x29 9900007

## Verpackungsinformationen

## Produktdatenblatt

Produkt-Code	Produkt-Bezeichnung	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Volumen	Gewicht brutto
4008321159571	OUT KIT 21 S	Versandschachtel 20	480 mm x 201 mm x 163 mm	15.73 dm <sup>3</sup>	2501.00 g

Die genannten Produktnummern beschreiben die kleinste bestellbare Mengeneinheit. Eine Versandeinheit kann mehrere Einzelprodukte beinhalten. Als Bestellmenge verwenden Sie bitte das Ein- oder Mehrfache einer Versandeinheit.

---

### Haftungsausschluss

Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Vergewissern Sie sich, dass Sie immer den neuesten Stand verwenden.