

Technisches Datenblatt

Einbaueinheit IKR6, für 2 TE

Artikelnummer: 6119319



Einbaueinheit zur Aufnahme von Schutzeinrichtungen wie Sicherungsautomaten oder FI-Schutzschalter von 2 TE, geeignet für den Einbau in Geräteeinbau-Kanalsysteme Rapid 80 und Installationssäulen ISS.

Einbaueinheit bestehend aus:

- Geräteeinbaudose, 3-fach, Typ 71GD9-2
 - Abdeckung inkl. PVC Tragbügel für 2 TE, Farbe: siehe Tabelle
 - Abdeckrahmen AR45, 3-fach, ohne Beschriftungsfeld, Farbe: reinweiß
- Zur Installation in Geräteeinbaukanälen Rapid 80 und Installationssäulen ISS.

PC Polycarbonat

Stammdaten

Artikelnummer	6119319
Typ	IKR-6 RW
Bezeichnung 1	Einbaueinheit
Bezeichnung 2	für Geräteeinbaukanal 2 TE
Hersteller	OBO
Dimension	84x185x95mm
Farbe	reinweiß; RAL 9010
Werkstoff	Polycarbonat
Kleinste VK-Einheit	1
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	19 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	0,8045 kg CO2e / 1 Stück

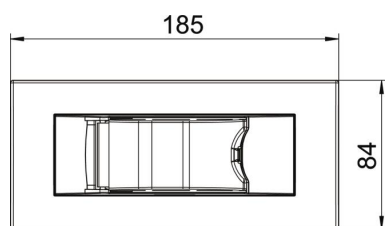
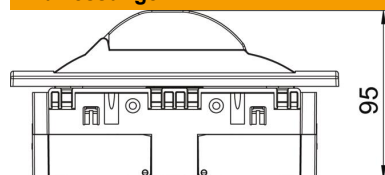
Technisches Datenblatt

Einbaueinheit IKR6, für 2 TE

Artikelnummer: 6119319



Abmessungen



Länge	185 mm
Breite	84 mm
Höhe	95 mm

Technische Daten

Anzahl der Einheiten	2
Anzahl der Reihen	1
Ausführung der Oberfläche	matt
DIN-Schiene	ja
Geeignet für Kanalhöhe	80
Halogenfrei	nein
Mit Montageplatte	ja
Montageart	Geräteeinbaukanal
Montageart	Geräteeinbaukanal