

## Verteilergehäuse Unterputz VKU/PROFIL

### Verwendungszweck

Stahlblechverteilerkasten zur Unterputzmontage. Zur Aufnahme von LSA-TL und LSA-Modulen für Profil-Rundstangen geeignet.



Bild zeigt VKU 2 (2030 602)

## Merkmale und Ausführung

- Mittels zusätzlicher Profil-Rundstange ist Mischbestückung von LSA-TL Modulen, LSA-Modulen 2/10 und LSA-Modulen 1/20 für Profil-Rundstangen möglich
- Kabeleinführung von oben/unten durch Kunststoffeinlässe in der Haube und von hinten durch Aussparungen in der Rückwand möglich
- Kabelkanal für geordnete Rangierdrahtführung
- Erdungsbolzen und Mantelkeilklemme
- Vorreiber in der Haube auf Schließsystem mit EK-333-Schließung wechselbar
- Montage von Deckelkontakt möglich
- Verteilerbelegungsverzeichnis an der Innenseite der Stahlblechhaube
- Farbe der Haube.....RAL 9016 (verkehrsweiß)
- Schutzart.....IP 42

## Technische Daten

### Klimabereich

Einsatz in trockenen Räumen

### Mechanische Daten

- Material..... Stahlblech
- Einbautiefe..... variabel
- Gewicht..... siehe Tabelle

Typenübersicht

Typ	Kapazitäten	Maße (BxHxT)	Gewicht	Artikel-Nr.
VKU2/PROFIL Unterputz- Verteilergehäuse	100 DA (1x10 LSA-TL Module) 110 DA (1x11 LSA-HD-RS Module) 70 DA (1x7 LSA-Module 2/10) 100 DA (1x5 LSA-Module 1/20)	245x378x100 mm	3,4 kg	2030 602
VKU4/PROFIL Unterputz- Verteilergehäuse	140 DA (2x7 LSA-TL Module) 200 DA (1x20 LSA-HD-RS Module) 120 DA (1x12 LSA-Module 2/10) 160 DA (1x8 LSA-Module 1/20)	375x378x100 mm	4,9 kg	2030 604

