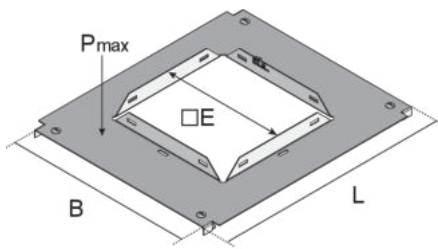


## UKDA 260V

Kabelkanal Montagedeckel, 3-fach, eckig



Bei der Produktlösung UKDA 260V handelt es sich um Kabelkanal Montagedeckel mit eckigen Einbauöffnungen für offene, estrichüberdeckte Kanalsysteme. Sie dienen als Zug- und Einbaudosen, die in ihre Einbauöffnung einen Schalungskörper aufnehmen. Die Montagedeckel sind aus sendzimir-feuerverzinktem Stahlblech nach DIN EN 10346 gefertigt. Sie sind, inklusive Erdungsklemme UBDHB-Z, in einer Breite von 300 bis 500 mm und einer maximalen Belastungshöhe von 0,75 kN erhältlich.

| Artikel                   | Breite | Länge  | $P_{max}$ | E            | Gerätebecher | Gewicht  |
|---------------------------|--------|--------|-----------|--------------|--------------|----------|
| UKDA-260V 40S             | 400 mm | 495 mm | 0,75 kN   | 262 x 262 mm | 3            | 2,077 kg |
| inklusive:<br>UBDHB-Z x 1 |        |        |           |              |              |          |
| UKDA-260V 50S             | 500 mm | 595 mm | 0,75 kN   | 262 x 262 mm | 3            | 3,284 kg |
| inklusive:<br>UBDHB-Z x 1 |        |        |           |              |              |          |

**$P_{max}$** : max. Belastung

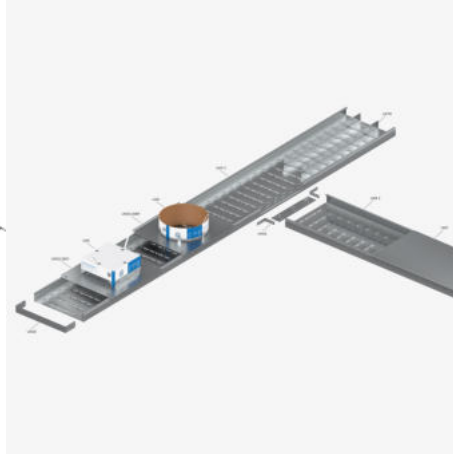
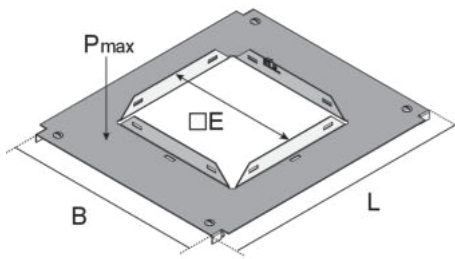
**E**: Einbaumaß

**Gerätebecher**: max. Anzahl installierbarer Gerätebecher

**Gewicht**: Gewicht je Lagermengeneinheit

## DETAIL- UND ANWENDUNGSBILDER





## OPTIONALES ZUBEHÖR

USK, UBDEL

