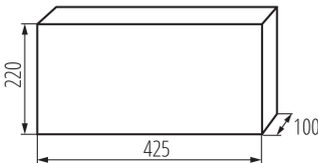


## 23626 KDB-F18P

Verteilerkasten ABS

5905339236265



Die Verteilerkasten der Serie KDB, die die Anforderung der Glutbeständigkeit bei einer Temperatur von 650°C erfüllen, dürfen nur auf nicht brennbaren Oberflächen (z. B. feste, feste Wände, aus nicht brennbaren Materialien) eingesetzt werden. Sie dürfen nicht auf brennbaren Oberflächen (z. B. Gipskartonplatten, Holz usw.), auf sogenannten „leeren Wänden“ oder in technischen Bereichen eingesetzt werden.

### ALLGEMEINE DATEN:

**Farbe:** weiß  
**Türfarbe:** weiß  
**Einbauort:** Wandeinbau  
**Norm:** PN-EN 62208  
**Länge [mm]:** 425  
**Breite [mm]:** 100  
**Höhe (mm):** 220

### TECHNISCHE DATEN:

**Nennspannung [V]:** 230/400 AC  
**Bemessungsstrom [A]:** 63  
**Nennfrequenz [Hz]:** 50  
**Schutzklasse gegen elektrischen Schlag:** II  
**Material:** Kunststoff  
**Anzahl der Module:** 18P  
**Temperaturbeständigkeit [°C]:** 650  
**IK-Klasse (Stoßfestigkeit):** 07  
**IP-Klasse (Schutzart):** 30  
**Anzahl der Reihen :** 1  
**Ilość zacisków N/PE:** 6+6+6

### LOGISTIKDATEN:

**Maßeinheit:** Stück  
**Verpackungsart:** 10  
**Stückzahl in Zwischenverpackung :** 1  
**Stückzahl in Großverpackung :** 10  
**Netto-Einzelgewicht [g]:** 1044  
**Grammatur [g]:** 1409  
**Brutto-Einzelgewicht [g]:** 1266  
**Länge der Einzelverpackung [cm]:** 22.5

## 23626 KDB-F18P

---

Verteilerkasten ABS

**Breite der Einzelverpackung [cm]:** 11  
**Höhe der Einzelverpackung [cm]:** 43.5  
**Kartongewicht [kg]:** 14.09  
**Kartonbreite [cm]:** 48  
**Kartonhöhe [cm]:** 46  
**Kartonlänge [cm]:** 58  
**Kartonvolumen [m<sup>3</sup>]:** 0.128064