

# SWITCHGEARS

## ROZDZIELNICE



### Technical data / Dane techniczne

|  |  |
|--|--|
| <b>Standard / Norma</b>                          | EN61439-3  |
| <b>Modules / Liczba modułów</b>                  | up to 3 rows, 36 modules / do 3 rzędów - 36 modułów      |
| <b>Rated Current In / Prąd znamionowy In</b>     | 63A  |
| <b>Color / Kolor</b>                             | white<br>biały   |
| <b>Color of door / Kolor drzwi</b>               | transparent, gray-blue<br>przezroczyste, szaro-niebieski |
| <b>Mounting type / Typ montażu</b>               | surface, flush<br>podtynkowy, natynkowy                  |
| <b>Degree of protection / Stopień ochrony IP</b> | DB - IP40 / KDB - IP30                                   |
| <b>Class of isolation / Klasa izolacji</b>       | II   |
| <b>Material / Tworzywo</b>                       | ABS / PC   |
| <b>Fire resistance / Odporność temperaturowa</b> | 650 / 850°C  |

### Index / Indeks



DB/FMD

7



DB/SM

8



DB/SMD

9



DB

10



KDB

11

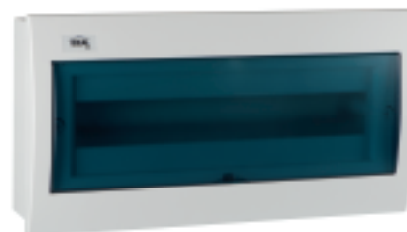


KDB

12



KDB-S36T



KDB-F18T



| SYMBOL   | INDEX / INDEKS | SLOTS / MIEJSCA | PACKAGING / PAKOWANIE |
|----------|----------------|-----------------|-----------------------|
| KDB-F06T | 23616          | 6P              | 1/-/20                |
| KDB-F08T | 23617          | 8P              | 1/-/20                |
| KDB-F12T | 23618          | 2 x 6P          | 1/-/10                |
| KDB-F18T | 23619          | 18P             | 1/-/10                |
| KDB-F24T | 23620          | 2 x 12P         | 1/-/5                 |
| KDB-F36T | 23621          | 2 x 18P         | 1/-/5                 |
| KDB-S06T | 23610          | 6P              | 1/-/20                |
| KDB-S08T | 23611          | 8P              | 1/-/20                |
| KDB-S12T | 23612          | 2 x 6P          | 1/-/10                |
| KDB-S18T | 23613          | 18P             | 1/-/10                |
| KDB-S24T | 23614          | 2 x 12P         | 1/-/5                 |
| KDB-S36T | 23615          | 2 x 18P         | 1/-/5                 |


**EN**

Casing, door: ABS plastic / colour: white, gray-blue  
 Single door  
 Maximum allowable housing temperature:  
 70°C housing heat resistance 650°C, for electric equipment 650°C/30s  
 IK07  
 IP30

**PL**

Obudowa ABS, drzwiczki: tworzywo PC / biały, szaro-niebieski  
 Pojedyncze drzwiczki  
 Maksymalna dopuszczalna temperatura obudowy:  
 70°C / wytrzymałość na żar dla obudowy wynosząca 650°C, dla wyposażenia elektrycznego  
 wynosząca 650°C/30s  
 IK07  
 IP30