



UK22B3

**Baustein, universN, 300x500mm, für Leistungsschalter 250A(160A)+FI, liegend, Vega D**

Technische Merkmale

**Funktion**

|                                |      |
|--------------------------------|------|
| Geeignet für Leistungsschalter | ja   |
| Geeignet für Umschalter        | nein |
| Geeignet für Lasttrennschalter | ja   |

**Ausführung**

|            |                   |
|------------|-------------------|
| Ausführung | Leistungsschalter |
|------------|-------------------|

**Elektrische Hauptmerkmale**

|           |       |
|-----------|-------|
| Nennstrom | 250 A |
|-----------|-------|

**Spannung**

|                                    |    |
|------------------------------------|----|
| Geeignet für Nullspannungsschalter | ja |
|------------------------------------|----|

**Werkstoff**

|           |                     |
|-----------|---------------------|
| RAL Farbe | RAL 9010 - Reinweiß |
| Werkstoff | Kunststoff          |

**Abmessungen**

|                              |        |
|------------------------------|--------|
| Tiefe installiertes Produkt  | 125 mm |
| Höhe installiertes Produkt   | 300 mm |
| Breite installiertes Produkt | 500 mm |

**Lieferumfang**

|               |    |
|---------------|----|
| Mit Abdeckung | ja |
|---------------|----|

**Ausstattung**

|                                    |      |
|------------------------------------|------|
| Anzahl Felder                      | 2    |
| Mit Nullspannungsschalter bestückt | nein |
| Mit Leistungsschalter bestückt     | nein |
| Mit Umschalter bestückt            | nein |
| Mit Lasttrennschalter bestückt     | nein |
| Anzahl der Schalter                | 1    |
| Mit Verteilerklemmen               | nein |
| Kunststoff-Abdeckplatte            | ja   |

**Normen**

|                            |                 |
|----------------------------|-----------------|
| Europäische Direktive WEEE | nicht betroffen |
|----------------------------|-----------------|