

## Anbausteckdose mit TwinCONTACT

Bestellnr. 1638

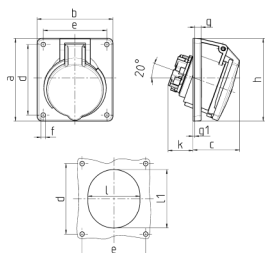


- schraubenlose Feder-Klemm-Technik
- zum Durchverdrahten geeignet
- Neigung 20°

### Technische Daten

|                   |                            |
|-------------------|----------------------------|
| Ampere            | 16 A                       |
| Pole              | 4 p                        |
| Volt              | 400 V                      |
| Uhrzeitstellung   | 6 h                        |
| Hertz             | 50-60 Hz                   |
| Anschluss technik | Schraubenlos - TwinCONTACT |
| Kontakt           | standard                   |
| Schutzart         | IP44                       |
| Flansch           | 100x92 mm                  |
| Bohrloch          | 85x77 mm                   |
| Neigung           | 20 °                       |
| Gewicht           | 240 g                      |
| Prüfzeichen       | VDE                        |

### Abmessungen



| Zeichnung<br>1 MB 465           | Amp.<br>Pole | 16   |     |     | 32  |     |     |
|---------------------------------|--------------|------|-----|-----|-----|-----|-----|
|                                 |              | 3    | 4   | 5   | 3   | 4   | 5   |
| Maße in mm                      | a            | 73,5 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
|                                 | b            | 64   | 92  | 92  | 92  | 92  | 92  |
|                                 | c            | 52   | 58  | 58  | 61  | 61  | 60  |
|                                 | d            | 60   | 85  | 85  | 85  | 85  | 85  |
|                                 | e            | 52   | 77  | 77  | 77  | 77  | 77  |
|                                 | f            | 5,5  | 5,5 | 5,5 | 5,5 | 5,5 | 5,5 |
|                                 | g            | 7    | 8   | 8   | 8   | 8   | 8   |
|                                 | g.1          | 2    | 2   | 2   | 2   | 2   | 2   |
|                                 | h            | 79   | 100 | 100 | 103 | 103 | 105 |
|                                 | k            | 31   | 31  | 31  | 44  | 44  | 54  |
|                                 | l            | 52   | 55  | 65  | 70  | 70  | 73  |
|                                 | l1           | 60   | 63  | 72  | 82  | 82  | 85  |
| Klemmen für Leiterquer-         |              | 1,5  | 1,5 | 1,5 | 2,5 | 2,5 | 2,5 |
| schnitt von bis mm <sup>2</sup> |              | -4   | -4  | -4  | -6  | -6  | -6  |