

## Aufbaugerätestecker

Bestellnr. 751

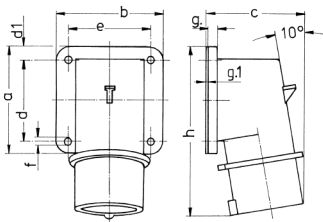


- Schraubkontakt
- hochwärmebeständige Kontaktträger
- vernickelte Kontakte

## Technische Daten

|                   |   |
|-------------------|---|
| Ampere            | 32 A  |
| Pole              | 7 p   |
| Volt              | 230 V   |
| Uhrzeitstellung   | 9 h   |
| Hertz             | 50-60 Hz  |
| Anschlussstechnik | Schraubkontakt  |
| Kontakt           | vernickelte Kontakte, hochwärmebeständige Kontaktträger |
| Schutzart         | IP 44   |
| Gewicht           | 282 g   |
| Prüfzeichen       | CN,CQC  |

## Abmessungen



| Zeichnung                       | Amp. | 16   | 32  |
|---------------------------------|------|------|-----|
| 2 MB 71                         | Pole | 7    | 7   |
| Maße in mm                      | a    | 85   | 75  |
|                                 | b    | 85   | 90  |
|                                 | c    | 79   | 90  |
|                                 | d    | 64   | 45  |
|                                 | d1   | 10   | 13  |
|                                 | e    | 64   | 78  |
|                                 | f    | 5,5  | 5,5 |
|                                 | g    | 6    | 6   |
|                                 | g.1  | 2    | 2   |
|                                 | h    | 129  | 138 |
| Klemmen für Leiterquer-         |      |      |     |
| schnitt von bis mm <sup>2</sup> |      | 1    | 2,5 |
|                                 |      | -2,5 | -6  |