



### FR-Abzweigkasten

Art. Nr.: 7340111

Typ: E113R

Mit selbstdichtenden Abschneid-Leitungseinführungen

## Technische Daten

### Abmessungen

|              |      |
|--------------|------|
| Durchmesser: | -    |
| Höhe:        | 85mm |
| Breite:      | 85mm |
| Tiefe:       | 40mm |

### Werkstoff

|         |       |
|---------|-------|
| Dose:   | -     |
| Kasten: | PP-C  |
| Deckel: | PE-LD |

### Umgebungstemperaturen

|  |       |
|--|-------|
| Umgebungstemp. (minimal):                        | -25°C |
| Umgebungstemp (maximal):                         | 40°C  |
| Umgebungstemp. (24 Stunden):                     | 35°C  |
| Max. rel. Luftfeuchte bei 25°C<br>(kurzfristig): | 90%   |
| Max. rel. Luftfeuchte bei 40°C:                  | 50%   |

**Eigenschaften**

|  |                        |
|--|------------------------|
| Montageart:  | AP                     |
| Farbe:   | rot                    |
| Leiterquerschnitt:   | max 2,5mm <sup>2</sup> |
| Anreihbar:   | -                      |
| Leitungseinführungen:  | 12                     |
| Leitungsrückhalt:  | -                      |
| Fräßloch:  | -                      |
| Geeignet für<br>Wandstärke:                                  | -                      |
| plombierbar:   | -                      |
| Bemessungsspannung:  | 400V                   |
| Schwermetallfrei:  | Ja                     |
| PVC frei:  | Ja                     |
| Silikonfrei:   | Ja                     |
| Halogenfrei:   | Ja                     |
| Schutzart:   | IP54                   |
| Witterungsbeständig:   | -                      |
| Reach:   | Ja                     |
| Rohs:  | Ja                     |
| VDE:   | VDE                    |
| DIN EN 60670-1(VDE 0606-1);<br>DIN EN 60670-22 (VDE 0606-22) |                        |
| CE:  | Ja                     |
| Glühdraht geprüft:   | 650°                   |