

INDUSTRY

INDUSTRIE-Kondensatwanne mit Frostschutzkabel

SCD500300 - SCD500301 - SCD500302

TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN:

- Galvanisch verzinktes Blech
- Polyesterbeschichtung für den Außenbereich RAL 9002
- Leistung 15 W/m
- Anschluss für Kondensatablauf \varnothing 16 mm
- Netzspannung 230 V
- Kabeldurchmesser 6 mm
- Widerstandstoleranzen von -5 % bis + 10%
- Eingebauter Thermostat
- Einsetzen bei +3°C und Trennen bei 12°C
- Für industrielle TSE-Konsolen

ABMESSUNGEN

| CODE | A [mm] | B [mm] | C [mm] | D [mm] |
|-----------|--------|--------|--------|-----------|
| SCD500300 | 980 | 390 | 35 | max. 910 |
| SCD500301 | 1100 | 550 | 35 | max. 1030 |
| SCD500302 | 1180 | 760 | 35 | max. 1110 |

ARTIKEL

| CODE | DESCRIPTION |
|-----------|-------------|
| SCD500300 | |
| SCD500301 | |
| SCD500302 | |