



SCS-R je rozbočovací krabice navržena TECSYSTEM k rychlému, bezpečnému a hospodárnému připojení teplotních čidel, které zaznamenávají teplotu pryskyřičnatých transformátorů.

Délku kabelů čidel, stejně jako typ čidel přizpůsobit požadavkům zákazníka.

Ve standardní verzi, jak je znázorněno na fotografiích, je dodáváno se třemi PT100 senzory typu PTSE s kabelem 2,5 m.

Technická Specifikace

Vlastnosti krabice

- Rozměry: 187x128x58 mm (s kabelovou průchodkou)
- Stupeň ochrany: IP55
- Materiál: Polyamidový kryt UL 94V0

Vlastnosti žlázy

- Rozměry: PG16
- Stupeň krytí: IP54
- Materiál: Polyamidový kryt UL 94V0

Specifikace přítlačné desky

- Průřez kabelu: od 0,25 až 1,5 mm²
- Požární odolnost: UL 94V0
- Provozní teplota v prostředí : od -20°C až +120°C

The SCS-R is a box designed and manufactured by TECSYSTEM for a quick, safe and economic connection of the sensors which detect the temperature of cast resin transformers.

The length of the cables, as well as the type of sensors, can be determined according to the specific needs of the customer.

In the standard version, as shown in the photos, it comes with 3 PT100 sensors type PTSE with 2.5 m cable each.

Technical Specifications

Box features

- Dimensions: 187x128x58 mm (cable glands included)
- Protection: IP55
- Material: Polyamide UL 94V0

Cable gland features

- Dimensions: PG16
- Protection: IP54
- Material: Polyamide UL 94V0

Terminal board features

- Wiring section: da 0,25 a 1,5 mm²
- Flame resistance: UL 94V0
- Operating Temperature: from -20°C to +120°C