

00001370

RTSNL75-24

Schaltnetzgeräte zur Spannungsversorgung der romutec - Steuerkarten als Industrienetzteil (Primärgetaktetes Schaltnetzteil).

Platzsparende Bauweise durch kleine Abmessungen.

Der Einbau erfolgt auf eine 35mm DIN-Hutschiene (TS35/7,5 oder 15).

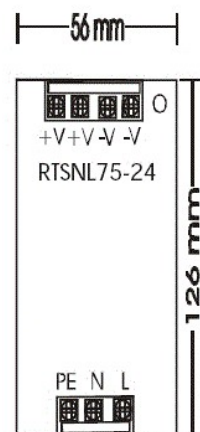
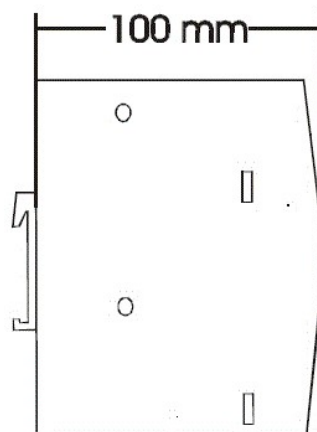
Schutzeinrichtungen: Kurzschluss, Überlast, Überspannung, Übertemperatur.

Eine grüne Leuchtdiode signalisiert, dass 24 Volt Gleichspannung am Ausgang anliegen.

Eingangsseitig benötigt das Gerät eine Spannungsversorgung von 230V AC 50/60Hz.

Der Anschluß erfolgt über Schraubklemmen.

Berührungssicher nach UVV (VBG4), Schutzart IP00



Versorgungsspannung 230V AC

Sekundärspannung 24V DC

Strom (sekundärseitig) 3A

Maße:

L = 100mm

B = 75mm

H = 120mm

Gewicht 1,3 kg

Umgebungsbedingungen

Betriebstemperatur 0...50°C

Transport- und Lagertemperatur -20...+70°C

Relative Feuchte 5...95%, nicht kondensierend