

DRC-1

DIN-Schienenhalterung für SR600-, RS600-Relais und RE600-Repeater

Über dieses Produkt...

Der SALUS DRC-1 DIN-Schienenclip ist ein einfaches Befestigungszubehör, das für die sichere Montage der Relaisgeräte SALUS SR600 und SALUS RS600 sowie des ZigBee-Repeater RE600 auf einer standardmäßigen 35-mm-DIN-Schiene entwickelt wurde. Er ermöglicht eine saubere, professionelle Installation in Schalttafeln oder Schaltschränken, da die Relais ohne zusätzliche Befestigungen direkt auf die Schiene aufgesteckt werden können. Wie die meisten DIN-Schienenclips ist er für eine schnelle, werkzeuglose Montage und zuverlässigen Halt ausgelegt und trägt dazu bei, die Komponenten in Heizungs- oder Steuerungssystemen übersichtlich und stabil zu halten.



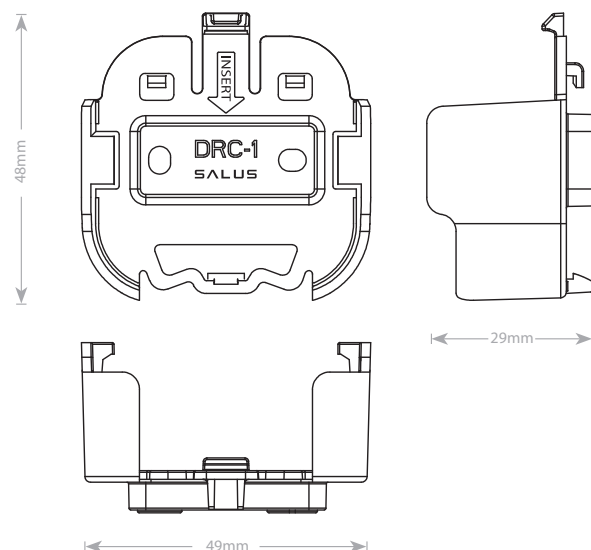
Ausstattung

- Speziell für die Montage der Relaisgeräte SALUS SR600 und RS600 sowie des ZigBee-Repeater RE600 entwickelt
- Kompatibel mit handelsüblichen 35-mm-DIN-Schienen
- Werkzeuglose Clip-Montage für eine schnelle Installation
- Sorgt für eine sichere und stabile Befestigung in Schaltschränken
- Trägt zu einer übersichtlichen und geordneten Verlegung der Kabel und Anordnung der Komponenten bei

Spezifikation

Produktkompatibilität	Für die Modelle SALUS SR600, RS600 (Relais) und RE600 (Repeater)
Montageart	Befestigungsklammer für DIN-Schiene
Kompatibilität mit Schienen	Standard-35-mm-DIN-Schiene
Installationsverfahren	Werkzeugloses Steckverbindungsdesign
Materialgehäuse	Langlebiger Thermoplast
Abmessungen (H x B x T)	48 mm x 49 mm x 29 mm
Garantie	5 Jahre

Abmessungen



QR-Code scannen, um das Produkt auf der Website anzuzeigen