

Typ: SC-BIKN-E - Adapterplatine

Fabrikat: Mitsubishi Heavy Industries

Lieferant: S-Klima

Beschreibung

Adapterplatine im Gehäuse zur Anbindung einer Kabelfernbedienung, einer Superlink-Adapterplatine oder Komponenten der CompTrol-Serie an Innengeräte der FDS-, SX- und S-Serie (SRK, SRF, SRR).

Der Anschluss des Inngeräts mit der SC-BIKN-E Adapterplatine erfolgt mittels CNS-Kontakt, welcher gleichzeitig die Platine mit Spannung versorgt. Die Adapterplatine stellt zwei 2-adrige Fernbedienungsbusanschlüsse (Klemmen-X/Y), ein Adressen-Drehschalter, ein CNROM-Anschluss und ein CNT-Anschluss für ein externes Signal zur Verfügung.

Die optionale CompTrol-Serie erhöht Bedienkomfort und Betriebssicherheit durch zentrale Steuerung und Überwachung mit einer Anbindung an zentrale Leittechniken und GLT-Systeme.

Normen, Richtlinien und Zertifikate

- Das Gerät wurde in Großserienfertigung gemäß ISO 9001 produziert.
- Das Gerät ist CE zertifiziert.
- Das Gerät erfüllt die Anforderungen des FGK-Qualitätssiegels.

Technische Daten

Abmessungen (HxBxT):	135x120x35	mm
Spannungsversorgung:	über das Innengerät (CNS-Kontakt)	
Befestigung:	Wandmontage	

Bezugsdaten für Außengerät

Kühlen:	TK 35 °C, FK 24 °C
Heizen:	TK 7 °C, FK 6 °C
Schalldruckpegel:	Entfernung 1,0 m

Bezugsdaten für Innengerät

Kühlen:	TK 27 °C, FK 19 °C
Heizen:	TK 20 °C
Schalldruckpegel:	Entfernung je nach Gerät 1,0/1,5/3,0 m

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.

Typ: SC-BIKN-E - Adapterplatine

Fabrikat: Mitsubishi Heavy Industries

Lieferant: S-Klima