PrestaShop logo

Produit



Nom: Appareil service/exploitation sur Bus KNX - SIEMENS: RMZ792

Fournisseur SIEMENS

Description

Le Siemens RMZ792 : appareil de service et d'exploitation de bus

Cet appareil Siemens communiquant peut gérer jusqu'à 64 régulateurs Synco 700 et terminaux RXB par bus KNX, cela de manière mobile ou à demeure.

Alimenté en 24V~par bus KNX ou en externe, le Siemens RMZ792 est une commande centralisée idéale pour les techniciens, même sur une longue distance, pour paramétrer différentes installations thermiques.

Des pages favorites peuvent être définies librement.

Conçu pour une installation fixe ou une utilisation mobile.

Montage: en volant fils de 3m livré.

Alimentation par le régulateur ou bus externe 24Vac.

Consommation: 2,5VA.

IP20

L'utilisation du Siemens RMZ792

Capable de rechercher automatiquement les régulateurs et appareills contrôlables autour de lui, le RMZ792 de chez Siemens vous permet de trier automatiquement et de gérer 64 appareils (suppression, changement de nom, regroupement de valeurs d'installation, affectation de valeurs, ...).

Le Siemens RMZ792 s'utilise sur différents appareils :

PrestaShop logo

- Régulateurs RMx7? de la gamme Synco? 700
- Régulateurs terminaux RXB2?
- Appareils d'ambiance QAW7...,
- Centrales de communication OZW77?

Plus exactement, voici les appareils exploitables par l'appareil de service et d'exploitation de bus Siemens RMZ792 :

- Centrale de commande RMB795
- Centrale de commande RMB795B
- Régulateurs de chauffage RMH760?
- Régulateur de cascade chaudières RMK770?
- Module d'entrées/sorties RMS705
- Module d'entrées/sorties RMS705B
- Régulateurs universels RMU710?
- Régulateurs universels RMU720?
- Régulateurs universels RMU730?
- Régulateurs terminaux régulateur d'ambiance RXB... RXL? RXB21.1/FC-09
- Régulateurs terminaux régulateur d'ambiance RXB... RXL? RXB22.1/FC-08
- Appareil d'ambiance pour régulateurs Synco? 700 QAW740
- Centrales de communication OZW771?
- Centrales de communication OZW775?
- Régulateur d'ambiance pour ventilo-convecteurs RDG100KN
- Régulateur d'ambiance pour ventilo-convecteurs RDG160KN
- Régulateur d'ambiance VAV RDG400KN
- Régulateur d'ambiance pour ventilo-convecteurs RDF301
- Régulateur d'ambiance pour ventilo-convecteurs RDF301.50H
- Régulateur d'ambiance pour ventilo-convecteurs RDF600KN
- Room thermostat for fan coils and lighting RDF301.50

•

Galerie

