

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 3124.100 Câble maître-esclave

État: 2/07/2026 (La source: rittal.com/fr-fr)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SK 3124.100 - Câble maître-esclave pour système BUS-SK

Le système BUS-SK permet la communication de plusieurs climatiseurs et échangeurs thermiques air/eau avec régulateur e-Confort entre eux. Il assure le démarrage et l'arrêt simultanés de la production de froid de jusqu'à 10 appareils de climatisation.

Caractéristiques

| | |
|-----------------------------|---|
| Référence | SK 3124.100 |
| Description produit | Le système BUS-SK permet le démarrage et l'arrêt simultanés de jusqu'à 10 climatiseurs et échangeurs thermiques air/eau équipés du régulateur e-Confort installés sur une même rangée d'armoires électriques permettant ainsi son refroidissement rapide et rationnel. |
| Caractéristiques techniques | Une mise en et hors fonction simultanée via un contact de porte, une mise en et hors fonction parallèle via une température de consigne, une indication groupée des défauts et un enregistrement de la température sont possibles sans grand besoin en raccordement grâce à la conception maître-esclave. |
| Composition de la livraison | Câble interface blindé de 3 m Notice d'emploi pour la programmation des climatiseurs |
| Unité d'emballage | 1 p. |
| Remarque | $nB = nK - 1$ nB: nombre d'unités à commander (câble maître-esclave) nK: nombre de climatiseurs à connecter |
| Poids net | 0,15 kg |
| Poids brut | 0,221 kg |
| Numéro du tarif douanier | 85444290 |
| ETIM 9 | EC002620 |
| ETIM 8 | EC002620 |
| ECLASS 8.0 | 27189261 |
| Description produit | Système Bus |