

# Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



## SK 3124.100 Master/Slave-Kabel

Stand: 02.07.2026 (Quelle: [rittal.com/ch-de](http://rittal.com/ch-de))

SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP



# SK 3124.100 - Master/Slave-Kabel für SK-BUS-System

Das SK-BUS-System ermöglicht die Kommunikation mehrerer Kühlgeräte und Luft/Wasser-Wärmetauscher mit e-Comfortcontoller untereinander. Der Master-Slave-Aufbau stellt ein optimales Betriebsergebnis für komplexe Anreih-Schranksysteme sicher.

## Eigenschaften

|                     |  |
|---------------------|--|
| Artikel-Nr.         | SK 3124.100  |
| Produktbeschreibung | Durch das SK-BUS-System wird eine Kommunikationsmöglichkeit mehrerer Kühlgeräte und Luft/Wasser-Wärmetauscher mit e-Comfortcontoller untereinander erreicht. Master-Slave-Aufbau für komplexe Anreihschrank-Systeme um ein optimales Betriebsergebnis zur erreichen. |
| Technische Daten    | Durch den Master-Slave-Aufbau ist ein gemeinsames Ein- und Ausschalten über Türendschalter, paralleles Ein- und Ausschalten über Temperatursollwert, gemeinsame Sammelstörmeldung und Temperaturerfassung ohne großen Verdrahtungsaufwand möglich.                   |
| Lieferumfang        | 3 m geschirmtes Interfacekabel<br>Bedienungsanleitung zur Programmierung der Kühlgeräte  |
| Verpackungseinheit  | 1 Stück  |
| Hinweis             | $nB = nK - 1$<br>nB: Anzahl der Bestelleinheiten (SK-BUS-System)<br>nK: Anzahl der zu vernetzenden Kühlgeräte  |
| Nettogewicht        | 0,15 kg  |
| Bruttogewicht       | 0,221 kg   |
| Zolltarifnummer     | 85444290   |
| ETIM 9              | EC002620   |
| ETIM 8              | EC002620   |
| ECLASS 8.0          | 27189261   |
| Produktbeschreibung | SK Master/Slave-Kabel, für SK-Bus-System   |