

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 3124.100

Cabos mestre/escravo

Estado: 2/07/2026 (Fonte: rittal.com/br-pt)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SK 3124.100 - Cabos mestre/escravo para sistema SK bus

O sistema SK bus possibilita a comunicação entre diversos condicionadores de ar e trocadores de calor ar/água com controlador e-Comfort. A estrutura mestre/escravo assegura o funcionamento perfeito de sistemas complexos de armários modulares.

Recursos

Cód. Ref.	SK 3124.100
Descrição do produto	O sistema SK bus possibilita a comunicação entre diversos condicionadores de ar e trocadores de calor ar/água com controlador e-Comfort. Função mestre/escravo para obter um funcionamento perfeito em sistemas complexos de armários modulares.
Dados técnicos	A função mestre/escravo possibilita a ligação e o desligamento conjuntos através da chave limitadora da porta, ligação e desligamento paralelos via valor nominal da temperatura, aviso de falha geral e determinação da temperatura com a ligação de apenas alguns cabos.
Escopo de fornecimento	Cabo de interface blindado de 3 m Manual de instruções para programação dos condicionadores de ar
Emb.	1 unid.
Nota	$nB = nK - 1$ nB: quantidade de unidades para pedido (sistema SK bus) nK: quantidade de condicionadores de ar a serem ligados em rede
Peso líquido	0,15 kg
Peso bruto	0,221 kg
Número da tarifa alfandegária	85444290
ETIM 9	EC002620
ETIM 8	EC002620
ECLASS 8.0	27189261
Descrição do produto	CABO MESTRE/ESCRAVO P/ SISTEMA BUS