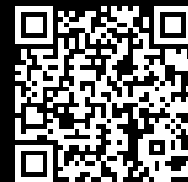


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



DK 7030.091

**Cavo di connessione CAN-Bus CMC
III**

Stato: 13/05/2026 (Fonte: rittal.com/it-it)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



DK 7030.091 - Cavo di connessione CAN-Bus CMC III

Collega le unità CAN bus per la trasmissione delle informazioni e dei dati di consumo energetico.

Caratteristiche

| | |
|------------------------------------|--|
| Codice prodotto | DK 7030.091 |
| Descrizione prodotto | Per cablare come bus la PU con sensori CAN-Bus III, Unità III, unità di controllo III, anche tra loro. Le diverse lunghezze consentono al sistema CMC III di essere adattato alle molteplici applicazioni e installato in modo personalizzato. |
| Applicazioni tipiche | Connessione unità CAN-Bus Trasmissione delle informazioni e dei dati di consumo energetico delle singole unità Can-Bus. |
| Lunghezza | 1 m |
| Dimensioni | Lunghezza: 1 m |
| Interfacce/connessioni | Connettore (tipo): RJ45RJ45 |
| Range temperatura di esercizio | 0 °C...55 °C |
| Umidità dell'aria (senza condensa) | 5...95 % |
| Confezione | 1 pz. |
| Peso netto | 0,05 kg |
| Peso lordo | 0,051 kg |
| Codice tariffa doganale | 85444290 |
| ETIM 9 | EC000313 |
| ECLASS 8.0 | 27189253 |
| Descrizione prodotto | CMC III CAN-BUS cavo connessione RJ45 1M |