

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## DK 7030.571 CMC III LTE Unit

Stato: 22/06/2026 (Fonte: [rittal.com/it-it](http://rittal.com/it-it))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# DK 7030.571 - CMC III LTE Unit

L'unità CMC III LTE fornisce informazioni affidabili sui messaggi di allarme via ISDN o LTE via SMS.

## Caratteristiche

Codice prodotto	DK 7030.571
Descrizione prodotto	Ideale per configurare un canale di trasmissione ridondante oppure per inoltrare messaggi di allarme in assenza di un'infrastruttura di rete. La comunicazione degli allarmi avviene tramite SMS. Copertura LTE (4G), UMTS (3G) e GSM (2G) con funzione di commutazione automatica. Bande e frequenze riportate a lato. La scheda SIM deve essere fornita dal cliente.
Dati tecnici	L'Unità CMC III LTE può essere utilizzata nelle reti 4G, 3G e 2G nelle seguenti range di frequenze: 4G LTE Banda 1 (2100 MHz) 4G LTE Banda 3 (1800 MHz) 4G LTE Banda 8 (900 MHz) 4G LTE Banda 20 (800 MHz) 4G LTE Banda 28 (700 MHz) 3G UMTS Band 1 (2100 MHz) 3G UMTS Band 8 (900 MHz) 2G GSM (900 MHz) 2G GSM (1800 MHz)
Materiale	Plastica
Colore	Frontale: RAL 9005 Contenitore: RAL 7035
Parti incluse nella fornitura	CMC III LTE Unit Cavo RJ12 Antenna con base magnetica
Serial interface	2 x RJ12
Dimensioni	Larghezza: 138 mm Altezza: 40 mm Profondità: 132 mm
Range temperatura di esercizio	0 °C...55 °C

## Caratteristiche

---

Range di temperatura stoccaggio	45 °C...85 °C
Confezione	1 pz.
Peso netto	0,6 kg
Peso lordo	0,645 kg
Codice tariffa doganale	85176200
ETIM 9	EC002627
ECLASS 8.0	27189253
Descrizione prodotto	CMC III unità LTE

## Approvazioni

---

Spiegazioni	Dichiarazione di conformità Dichiarazione di conformità UK
-------------	---