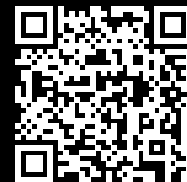


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



DK 7030.571

CMC III moduł GSM LTE

Stan: 02.06.2026 (Źródło: rittal.com/pl-pl)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



DK 7030.571 - CMC III moduł GSM LTE

CMC III LTE moduł niezawodnie informuje o alarmach za pomocą SMSów poprzez ISDN lub LTE.

Cechy

Nr kat.	DK 7030.571
Opis produktu	Do budowy redundantnej drogi transmisji lub, w przypadku braku infrastruktury sieciowej, do przekazu komunikatu alarmowego. Komunikat alarmowy przekazywany jest w postaci SMS. Obsługa LTE (4G), UMTS (3G) i GSM (2G) z automatycznym przełączaniem, patrz pasma i częstotliwości. Udostępnienie zwykłej karty SIM leży w gestii klienta.
Dane techniczne	CMC III moduł LTE obsługuje sieci komórkowe 4G, 3G i 2G w następujących zakresach częstotliwości: 4G LTE pasmo 1 (2100 MHz) 4G LTE pasmo 3 (1800 MHz) 4G LTE pasmo 8 (900 MHz) 4G LTE pasmo 20 (800 MHz) 4G LTE pasmo 28 (700 MHz) 3G UMTS pasmo 1 (2100 MHz) 3G UMTS pasmo 8 (900 MHz) 2G GSM (900 MHz) 2G GSM (1800 MHz)
Materiał	Tworzywo sztuczne
Kolor	Przód: RAL 9005 Obudowa: RAL 7035
Zakres dostawy	CMC III moduł GSM LTE Kabel RJ12 Antena ze stopką magnetyczną
Serial interface	2 x RJ12
Wymiary	Szerokość: 138 mm Wysokość: 40 mm Głębokość: 132 mm
Zakres temperatury pracy	0 °C...55 °C

Cechy

Temperatura składowania	45 °C...85 °C
Opak.	1 szt.
Waga netto	0,6 kg
Masa brutto	0,645 kg
Numer taryfy celnej	85176200
ETIM 9	EC002627
ECLASS 8.0	27189253
Opis produktu	CMC III moduł GSM LTE, do przesyłania alarmów przez SMS, przy braku infrastruktury sieciowej, do połączenia z CMC Processing Unit, wymagane CMC III i karta SIM

Aprobaty

Wyjaśnienia	Deklaracja zgodności Deklaracja zgodności UK
-------------	---