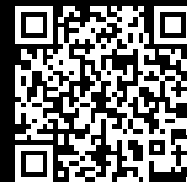


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



DK 7030.050 CMC III Power Units

Stan: 16.06.2026 (Źródło: rittal.com/pl-pl)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



DK 7030.050 - CMC III Power Units

Do pomiaru prądu/energii oraz włączania/wyłączania odbiorników, np. wentylatorów.



Cechy

Nr kat.	DK 7030.050
Opis produktu	Wejście jest przełączane na wyjścia przez dwa przekaźniki. W ten sposób można połączyć wyjścia z wartościami pomiarowymi i przeprowadzać automatyczne przełączanie. Jednym z przykładów zastosowania jest regulacja wentylatorów. Możliwe jest także ręczne przełączanie z poziomu interfejsu obsługi CMC III. Każde wyjście jest osobno monitorowane. Mierzone są różne wartości. Nie może być użytkowana z Processing Unit Compact.
Korzyści	Szybkie podłączenie automatyczne rozpoznawanie przez plug & play
Sposób działania	Steruje 2 wyjściami Pomiar napięcia, prądu, mocy, pracy Regulacja i załączanie wentylatorów, grzałek, odbiorników
Materiał	Tworzywo sztuczne Przód: gładki Obudowa: struktura
Kolor	Obudowa: RAL 7035 Przód: RAL 9005
Zakres dostawy	CMC III Power Unit Z materiałem mocującym do montażu na powierzchni

Cechy

Input connection	Gniazdo C14
Interfejsy systemu magistrali	2 x RJ45 CAN-Bus
Liczba elementów na interfejs IoT (maks.)	16
Liczba elementów PU (maks.)	8
Wskazówka	Nie może być użytkowane z Processing Unit Compact Do regulowania wentylatorów, do każdego wentylatora potrzebny jest element przeciwzakłócenia 7030051
Wymiary	Szerokość: 138 mm Wysokość: 40 mm Głębokość: 132 mm
Złącza wyjściowe	2 x Gniazdo C13, załączalne
Zakres pomiarowy $\cos \varphi$	0 - $\pm 90^\circ$
zużyciem energii	0 - 1.000.000 kWh
Moc czynna	46 - 2,3
Częstotliwość znamionowa	50 - 60 Hz
Zakres temperatury pracy	0 °C...55 °C
Wilgotności powietrza (bez kondensacji)	5...95 %
Zabezpieczenie wstępne	Bezpiecznik automatyczny / bezpiecznik topikowy: 10 A
Napięcie	110 - 230 V
Opak.	1 szt.
Waga netto	0,4 kg
Masa brutto	0,588 kg
Numer taryfy celnej	85311095
ETIM 9	EC002627
ECLASS 8.0	27189253
Opis produktu	DK CMC III Power Unit, do zasilania i regulowania odbiorników przez CMC III, SxWxG: 138x40x132 mm, wejście: C14 100-230 V, 10 A 50/60 Hz, wyjście: 2x C13, 100-230 V, w sumie do 10 A, 50/60 Hz,

Aprobaty

Wyjaśnienia

Deklaracja producent