

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



DK 7859.050

PSM ölçüm rayı, CMC III için

Durum: 23.05.2026 (Kaynak: rittal.com/tr-tr)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



DK 7859.050 - PSM ölçüm rayı, CMC III için

Bir veya üç fazda bir veya iki gerilim beslemesi, takmalı modülün takma yönü değiştirilerek yedeklemeli. Opsiyonel olarak, CMC sistemi ile bağlantılı şekilde ölçüm yapma seçeneklerine sahip olarak.



Özellikleri

Model numarası

DK 7859.050

Ürün açıklaması

Doğrudan CMC III sistemine bağlamak için ölçüm rayları. Lokal ölçüm rayı bir PSM montaj kitiyle dikey olarak 2000 mm yükseklikteki VX IT, TS IT veya TS Rack'a monte edilebilir. Önemli tüm güç parametreleri, faz ve beslemeye göre ayrılmış olarak gösterilebilir ve denetlenebilir. Entegre bir ekran Rack içinde yerinde görüntü sağlar. Uzaktan yönetim ve ağ bağlantısı CMC III sistemi üzerinden gerçekleşir.

Özellikleri

Fayda	Modüler olarak genişletilebilir sistem 16 A ve 32 A faz akımı için Çeşitli PSM takma modülleri (pin örnekleri) PSM modülleri aktif çalışma sırasında takılabilir Kolay montaj CMC III sistemine doğrudan bağlantı için CAN-Bus (RJ 45, 2 x yuva) Geniş kapsamlı yönetme ve izleme fonksiyonları (CMC III üzerinden) Yüksek güvenilirlik ve %1 ölçüm hassasiyeti Enerji verimliliği yüksek dizayn - düşük özgül güç tüketimi Kaliteli alüminyum gövde, esnek olarak monte edilebilir CMC III sistemi üzerinden güç kaynağı (24 V DC) Bir CMC III Proses Ünitesine maks. 8 sistem bağlanabilir Bir CMC III Kompakt Proses Ünitesine maks. 4 sistem bağlanabilir
Malzeme	Alüminyum haddelenmiş profil, anodize
Elektriksel bağlantı türü	Soket
Sayı	2
Besleme başına fazlar	3~
Giriş gerilimi	230 V/400 V (50/60 Hz)
Nominal akım (maks.)	16 A
Modül yuvaları (maks.)	6
Direktifler	2014/35/AB sayılı düşük gerilim direktifi 2014/30/AB sayılı EMU direktifi
IEC 60 529 uyarınca IP koruma sınıfı	IP 20
Normlar	EN 61000-6-1 EN 61 000-6-2 EN 55 022
Measurement functions, description	Gerilim V, akım A, frekans Hz Aktif güç, aktif enerji, görünür güç, görünür enerji Güç faktörü (cos phi) Nötr iletken akım ölçümü/asimetrik yük tespiti Faz veya besleme başına ölçüm

Özellikleri

Şunlar için uygun	Pano tipi: VX IT TS IT TS Yükseklik: 2.000 mm
Çalışma sıcaklığı aralığı	0 °C...45 °C
Hava nemi (yoğuşmayan)	10...95 %
Depolama sıcaklığı aralığı	-25 °C...70 °C
Paketteki adet	1 adet
Net ağırlık	4,021 kg
Brüt ağırlık	4,36 kg
Gümrük tarifesi numarası	85369001
ETIM 9	EC000215
ECLASS 8.0	27371306
Ürün açıklaması	DK PSM Ray, ölçüm yapabilen, 16A, 6 kapasiteli

Onaylar

Onaylar	IEC CB VDE
---------	---------------