

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



DK 7030.202

CMC III erişim kontrolü

Durum: 15.11.2025 (Kaynak: rittal.com/tr-tr)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



DK 7030.202 - CMC III erişim kontrolü

Pano erişiminin denetimi ve kontrolü için CMC III ünitesi.

Özellikleri

Model No.	DK 7030.202
Ürün açıklaması	CMC III CAN-Bus Erişimi ile elektromanyetik kollar ve okuma sistemleri, CMC III veya IoT arayüzüne bağlanabilir. Bir CMC III CAN-Bus Erişim ünitesine bir kol ve opsiyonel olarak bir CMC III okuma sistemi bağlanabilir. CMC III CAN-Bus Erişimi, kapı durumunu izlemek için entegre bir kızılötesi sensöre sahiptir. Elektromanyetik kol, CMC III tarafından denetlenir ve kumanda edilir. Bir okuma sistemi bağlantısıyla kollar sayısal kodlar veya transponder kartları üzerinden etkinleştirilebilir. Bir okuma sistemiyle maksimum 16 kapı kolu eş zamanlı yönetilebilir.
Çalışma şekli	Bir kapıyı kontrol etmek üzere bir tutamak ve bir okuyucu bağlantısı için Entegre IR erişim sensörü
Dizayn	Tüm girişlerin ve kapıların kullanıcı bilgisi ve saat damgasıyla raporlanması CMC III başına merkezi bir okuyucu cihaz mümkün Tutamaklar ile okuyucu cihazlar arasında sabit atama Dört göz prensibi RiZone ile sistem ve kurulum yerleri arası giriş yetkisi yönetimi Tutamaktaki LED ekranın kontrolü
Malzeme	Plastik Ön: düz Kutu: Dokulu
Yüzey	Ön: düz Kutu: Dokulu
Renk	Ön: RAL 9005 Pano: RAL 7035
Teslimat kapsamı	CMC III erişim kontrolü Montaj plakası Montaj malzemeleri dahil

Özellikleri

Veri yolu sistemi arayüzleri	2 x RJ45 CAN-Bus bağlantısı
Arayüzler	RJ12 Düz pimli konektör
IoT arayüzü başına katılımcı sayısı (maks.)	5
PU Compact katılımcı sayısı (maks.)	2
PU katılımcı sayısı (maks.)	16
Ölçüler	Genişlik: 110 mm Yükseklik: 30 mm Derinlik: 40 mm
Çalışma sıcaklığı aralığı	0 °C...55 °C
Hava nemi (yoğuşmayan)	5...95 %
Paketteki adet	1 adet
Net ağırlık	0.175
Brüt ağırlık	0.183
Gümrük tarifesi numarası	85311095
EAN	4028177925847
ETIM 9	EC002627
ECLASS 8.0	27189253

Onaylar

Onaylar	UL + C-UL (listed)
Açıklamalar	Uygunluk bildirimini