

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



CS 9781.866

CS Toptec, modüler

Durum: 12.04.2026 (Kaynak: rittal.com/tr-tr)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



CS 9781.866 - CS Toptec, modüler

100 mm baza, kapı, arka panel ve kesintisiz modüler koruyucu tavana sahip modüler çift panelli dış ortam panosu. Verimli ve esnek iç montaj için komple pano çerçevesi mevcuttur.



Özellikleri

Model numarası	CS 9781.866
Dizayn	modülerlik Yuvasız montaj
Malzeme	Pano çerçevesi: Paslanmaz çelik 1.4301 (AISI 304) Yassı parçalar ve baza kaplamaları: Alüminyum, AlMg3 Yağmur tavanı: Alüminyum
Yüzey	Toz boyalı UV dirençli saf polyester
Renk	RAL 7035
Teslimat kapsamı	Modüler, çift panelli dış ortam panosu Çatı ve taban çerçevesinde 25 mm sistem delikli ve 2 sabitleme düzeyli dikey profilli çerçeve Kapı kilitli, döner kol tutamaklı ve profil yarı silindirik, BJ20027 kilitli ön kapı Arka panel Yağmur çatısı Vidalanmış kablo giriş plakalı ve önde ve arkada vidalanmış kaplamalı baza Kapı menteşesi sağda, sol tarafa da montajı yapılabilir

Özellikleri

Ölçüler	Genişlik: 800 mm Yükseklik: 1.600 mm Derinlik: 600 mm
Ölçüler	Toplam yükseklik: 1.745 mm Yağmur çatısı yüksekliği: 45 mm Yükseklik, baza: 100 mm
Kapı adeti	1
Kilit	Kilit modeli: 4 noktalı kilitleme Kilit sayısı: 1 Kapak parçası: BJ20027
Flanş plakası	Boy: 2 Sayı: 2
IEC 60 529 uyarınca IP koruma sınıfı	IP 55
NEMA koruma sınıfı	NEMA 3R NEMA 12
IK kodu	IK10
Bilgi	Bütün paneller iki katlıdır ve topraklanmıştır (iç duvar üzerinde dış duvar) Tekli bir panonun montajı için CS Toptec modüler yan panelleri gereklidir
Paketteki adet	1 adet
Net ağırlık	71,5 kg
Brüt ağırlık	81,5 kg
Gümrük tarifesi numarası	94032080
ETIM 9	EC000261
ETIM 8	EC000261
ECLASS 8.0	27180101
Ürün açıklaması	CS Toptec, modüler, GYD: 800x1600x600 mm

Onaylar

Açıklamalar

Uygunluk bildirimi