

DIGITUS

DN-19 42U-I-8/10-1
EAN 4016032371052



42U network rack indoor IP55 2100x800x1000, incl. plinth, grey (RAL 7035)

Serbest ayakta duran endüstriyel ağ kabinleri, IP55 koruma sınıfına uygun olarak özellikle zorlu ortamların ihtiyaçlarına uygun olarak tasarlanmıştır. Taban şasesi, galvanizli, vidalanmış kaplamaları sayesinde modüler bir şekilde açılabilir. Ayrıca, kauçuk contalı kayar kablo girişi ve PG kablo rakorları ile donatılmıştır. Kabinin altına monte edilen kaide (100 mm), kablo fazlalıkları için daha fazla depolama alanı sağlar. İç bölüme, her iki yönde okunabilir yükseklik birimleriyle işaretlenmiş iki çift galvanizli 483 mm (19") profil monte edilmiştir. Bunlar derinlik açısından ayarlanabilir ve kabin içinde ek derinlik destekleri ile bağlantılıdır. Her bir kabin 2,0 mm kalınlığa kadar çelik sacdan imal edilmiş sağlam bir konstrüksiyondur. Çevresel profil delikleri, kabin içinde farklı şekilde montaj olanağı sunar. Renklendirme, standart gri (RAL 7035) renginde elektrostatik toz

boyama şeklinde yapılır. EN ISO 2409'a göre yapışma yetkisi: Sınıf 0'dan 1'e kadar ve tuz püskürtme direnci için yapılan 500 saatlik test, -25 °C ila + 70 °C arasındaki bir çalışma sıcaklığını doğrular. Sökülebilir yan paneller, çapak başlı vidalar ile sabitlenirken, kapılar profil silindirik döner koluyla güvenli erişimi artırır.

- 1,5 - 2,0 mm güçlü çelik sac
- Kabinin ön ve arka iç tarafında monte edilmiş 483 mm (19") profil rayları, galvanize
- 483 mm (19") profil rayları ünite derinlik ve yükseklik işaretleriyle ayarlanabilir
- Derinlik: 1000 mm
- Kabin tipi: Endüstriyel kabin
- Ön kapı: Cam kapı, tek açıklık
- Renk: açık gri, RAL 7035
- IP koruma sınıfı: IP55

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm ³
Packaging Unit Carton	1	176.00	105.00	85.00	215.00	1,918,880.00
Packaging Unit Inside	1	176.00	105.00	85.00	215.00	1,918,880.00
Packaging Unit Single	1	176.00	105.00	85.00	215.00	1,918,880.00
Net single without Packaging	1	175.00	100.00	80.00	210.00	0.00

More images:

