

CFVCX8

Ağ 8 Hat Değişim Ünitesi



Genel Özellikler

- CFVCX8 VoCALL Network 8 Hat Değişim ünitesi Duvara merdiven altları yada dolap içlerine monte edilebilir ebatlarda montaj kolaylığı sağlamaktadır.
- Bu sistem network üzerinden çalıştırılabildiği için kablolama gereksinimini ve ekipmanı büyük ölçüde azaltır.
- 8 bağımsız izlenen hattı kontrol edebilir.
- 12V 5Ah piller için dahili izlenen 1A şarj cihazı
- 12 durum LED'i
- Arıza veya "kullanımda" göstergesi için kuru kontak
- Konfigürasyon veya güncellemeler için seri port
- Ana el cihazları için güç sağlayan çift ağ bağlantı noktaları
- Çift yönlü sistem
- Kompakt tasarım

CFVCX8

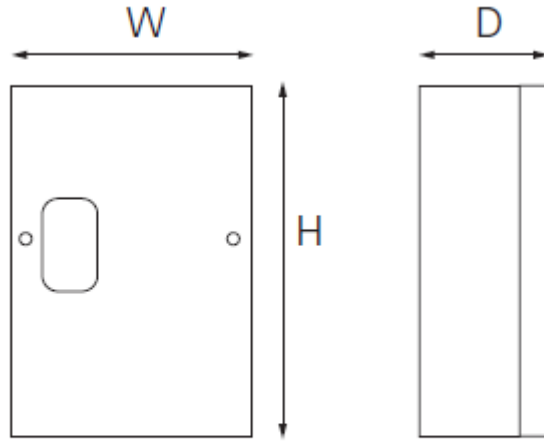
Ağ 8 Hat Değişim Ünitesi

Teknik Özellikler

Model	Eaton-Menvier CFVCX8 Teknik Özellikleri
Güç Kaynağı	
Voltaaj	230V ve +/-% 20
Akım	11mA
Pil	12V SLA 12Ah
Şarj Cihazı	1A kontrollü empedans
İzleme	Açık, kısa ve yüksek empedanslı hücre
Giriş	
Hat Sayısı	8
Endikasyon ve Kontroller	
Arıza LED'leri	10x sarı (genel, besleme, 8 hat)
Durum LED'leri	2x yeşil (ac ve dc)
Ayarlar	8 yönlü DIP switch
Dış İstasyon Kabloları	
Tip	Yangına dayanıklı (bazı kurulumlarda geliştirilmiş kablolama gerekir.)
Çekirdekler	2 Çekirdek (1mm veya 1.5mm)
Kablo (Ayak Başına)	1/2 çekirdekli soft skin (MICC için bükülmüş)
Mesafe (Ayak Başına)	500M yumuşak soft skin tipi, 300M MICC
İzleme	DC açık, kısa topraklama
Ağ Kabloları	
Tip	Geliştirilmiş
Çekirdekler	2/4 çekirdek 1mm CSA soft skin (Maks. 1,5 mm)
Mesafe	300M soft skin tipi, 300M MICC
İzleme	Veri ve fantom gerilimi
Fiziksel Özellikleri	
Kasa	Zintec, Doku Toz Boya, RAL 7032
Net Ağırlık	1.6kg
Kurulum	
Montaj	Yüzeye montaj
Kablo Girişleri	Üst: 11 x Kablo geçişleri (20mm) Alt: 1 x Kablo geçişleri (20mm)

CFVCX8

Ağ 8 Hat Değişim Ünitesi



Description	H (mm)	W (mm)	D (mm)
Surface Mounted	338	212	118

CFVCX8

Ağ 8 Hat Değişim Ünitesi

