

ROLP/SV/R/D E10 (MWS424DB)

Analog Siren Flaşörsüz



Genel Özellikler

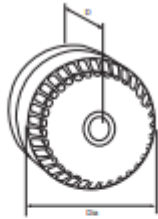
- Bu genel amaçlı konvansiyonel yüzey sirenleri, Menvier konvansiyonel kontrol panelleriyle çalışacak şekilde özel olarak tasarlanmıştır.
- Düşük profilli bir yüzey sirenidir. Ses seviyesi dahili ses seviyesi kontrolü ile ayarlanabilir ve 32 farklı alarm tonu seçimi sağlanır.
- Seçilen tona bağlı olarak 105dB (A) ses seviyelerine ulaşılabilir.
- Hava koşullarına dayanıklı (IP65) bir yüzey sirenidir.
- Ses seviyesi dahili ses seviyesi kontrolü ile ayarlanabilir ve 32 farklı alarm tonu seçimi sağlanır.
- Seçilen tona bağlı olarak 105dB (A) ses seviyelerine ulaşılabilir.
- Şık tasarım
- 32 seçilebilir ton
- Hava koşullarına dayanıklı versiyon (IP65)
- Düşük akım, yüksek ses çıkışı
- Çok çeşitli uygulamalar için uygundur.
- Otomatik senkronizasyon

ROLP/SV/R/D E10 (MWS424DB)

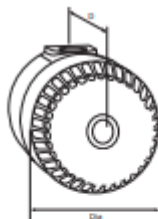
Analog Siren Flaşörsüz

Teknik Özellikler

Model	Eaton-Menvier ROLP/SV/R/D E10 (MWS424DB) Teknik Özellikleri
Standartlar	EN54 Pt3
Tanımlama	
Çalışma Gerilimi	9V dc ila 28V dc
Anlık Tüketim	24V dc'de 16mA
Ses Çıkışı	24V dc'de 105dB (a) maks. (+/- 2)
Ton Sayısı	32
Çevre Koşulları	
Çalışma Sıcaklığı	-25 ° C ila + 70 ° C
Nem (Yoğuşmasız)	% 0 ila 93 Bağıl Nem
Fiziksel Özellikleri	
Kasa	PC/ABS
Renk	Kırmızı
Boyutlar	93mm x 93mm
Net Ağırlık	0.3kg
Koruma Sertifikası	IP65
Kablo Girişi	Arka taraf
Uygunluk	
Menvier geleneksel yangın sistemleri ile uyumludur.	



Low profile
surface sounder



Weatherproof
surface sounder

Description	Dia (mm)	D (mm)
Low profile surface sounder	93	63
Weatherproof surface sounder	93	93

