



## KISA BİLGİLER

### BM10 ve BM30 geri vites ve ikaz alarmı

- Delici, uzun menzilli alarm sesi
- Entegre montaj braketine sahip cam elyaf takviyeli naylondan gövde (BM30)
- Pas, nem ve titreşimlere karşı koruma için epoksi reçine ile yalıtılmış elektronik parçalar
- Şehir içi trafik ve şantiyeler için farklı ses basınç seviyesi seçenekleri
- Opsiyonel olarak değişen ses seviyelerine sahip ortamlara otomatik uyarılma özelliği

## ÜRÜN ÖZELLİKLERİ

### Uygulama

Geri vites alarmı, tehlikeli çalışma ortamlarında vazgeçilmez bir unsurdur. Yüksek frekanslı alarm kazaları aktif olarak önleyebilir. Manevra yaparken ve geri geri giderken ticari araçlara ek güvenlik sağlar.

Bazı ülkelerde, geri görüşü sınırlı olan motorlu taşıtlara geri vites alarmı takılması zorunludur. Araç, ortam gürültüsünden daha yüksek sesli bir geri vites alarmına sahip olmalıdır. Genellikle 90 dB'den daha yüksek bir ses seviyesi öngörülür.

### Yapısı ve işlevi

Geri vites alarmı, geri vites takılır takılmaz bir uyarı sesi çıkarır. Bu sayede geri giden araca karşı diğer yol kullanıcılarını uyarır.

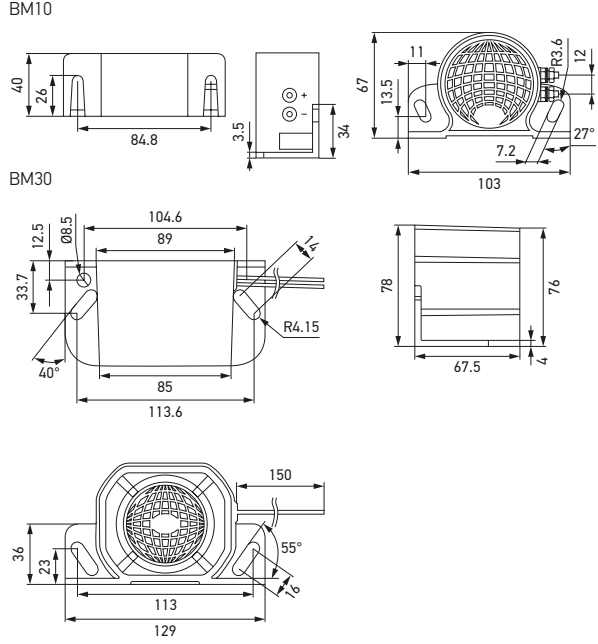
İkaz alarmları uygulamaya bağlı olarak farklı ses şiddetlerinde mevcuttur. Örneğin, şehir içi trafikte yaklaşık 90 dB sinyal şiddetine sahip geri vites alarmları ve çok yüksek ortam gürültüsü olan şantiyelerde 100 dB'den daha yüksek ses şiddetine sahip alarmlar kullanılır. Diğerinden 3 dB daha yüksek sesli olan bir geri vites alarmı, zaten iki kat daha yüksek ses şiddetine sahiptir.

# TEKNİK AYRINTILAR

## Teknik veriler

Nominal voltaj	12-48 V
Frekans aralığı	700 - 2.800 Hz
1,2 m'de ses basıncı seviyesi	Sabit / otomatik uyarlama (tabloya bakınız)
Enerji tüketimi	12 W
Akım çekişi	maks. 0,6 A
Çalışma sıcaklığı	-40°C ila +85°C
Koruma sınıfı	IP 67
Gövde malzemesi	BM10: ABS BM30: cam elyaf takviyeli naylon
Tip onayı	ECE-R10 SAE J994

## Teknik çizim





## Pin ataması

DEUTSCH DT 04-2P fiş



Artı (+) Eksi (-)

# PROGRAMA GENEL BAKIŞ

Ürün	Bağlantı	1,2 m'de ses basıncı seviyesi	Ürün numarası	AMB*
<b>BM10: hafif ticari araçlar için idealdir</b>				
	2 vida ile birlikte	97 dB(A)	<b>3SL 009 148-177</b>	50
	2 vida ile birlikte	107 dB(A)	<b>3SL 009 148-187</b>	50
	140 mm kablo ve DEUTSCH fiş ile birlikte	97 dB(A)	<b>3SL 009 148-197</b>	50
	140 mm kablo ve DEUTSCH fiş ile birlikte	107 dB(A)	<b>3SL 009 148-207</b>	50
<b>BM30: ağır ticari araçlar için idealdir, ortam gürültüsüne otomatik uyarlama</b>				
	150 mm kablo ile	97 dB(A)	<b>3SL 996 139-217</b>	36
	150 mm kablo ile	107 dB(A)	<b>3SL 996 139-227</b>	36
	150 mm kablo ile	112 dB(A)	<b>3SL 996 139-237</b>	36
	140 mm kablo ve DEUTSCH fiş ile birlikte	107 dB(A)	<b>3SL 996 139-247</b>	36
	140 mm kablo ve DEUTSCH fiş ile birlikte	112 dB(A)	<b>3SL 996 139-257</b>	36
	150 mm kablo ile	87 - 112 dB(A)	<b>3SL 996 139-267</b>	36
	140 mm kablo ve DEUTSCH fiş ile birlikte	87 - 112 dB(A)	<b>3SL 996 139-277</b>	36

\* Talep üzerine tekli ambalaj.