

XVSA7シリーズ



ダークグレー



白

特長

- DIN (72×72) 規格取付け、コンパクトサイズで制御盤埋込に最適な電子音警報器です。(露出取付けにも対応)
- 前面パネル部は、ダークグレーと白の2色からお選びいただけます。
- メロディ 9曲を含む内蔵の16音色をビット入力、もしくはバイナリ入力で制御していただけます。ビット入力では、前面のロータリースイッチで、任意の音色グループを設定し、4音を制御できます。バイナリ入力では、15音を外部信号により制御できます。
- 音量は最大93dBです。(前面操作で最小0dB ~ 最大93dBを無段階で調節可能)
- 耐振動性7.1Gをクリアしているので、建設機械車両などの過酷な条件でも安心してご採用いただけます。
- 無電圧接点回路で、NPN/PNPオープンコレクタ接続に対応しており、PLCによる直接駆動が可能です。
- IEC/EN規格適合品です。EU諸国への輸出に際し、CEマーキングが必要な機器へも安心してご使用いただけます。
- 保護特性IP65 (埋込み・正方向取付け時)、IP20 (露出・正方向取付け時)です。

標準品仕様表

			定格電源電圧	使用電圧範囲	色調	型式	消費電力	信号線接点容量	音圧レベル	電子音	製品質量	備考
電子音警報器	DIN72	NPN	DC12V~24V	DC10~30V	ダークグレー	XVSA7BBN	1.8W	電源電圧以上 10mA以上	最大93dB (1m前方) (*1)	下記一覧表の 16音色 (*2)(*3)	0.14kg	CE適合品 RoHS対応品
		白			XVSA7BWN							
		PNP			ダークグレー	XVSA7BBP						

			IP	定格出力	定格時間	使用温度範囲	使用湿度範囲	材質/色調	引出し線	
									長さ	線種
XVSA	DIN72	DC12~24V	IP65 (埋込 正方向取付け時) (*4) IP20 (露出 正方向取付け時)	1.5W	連続	-10℃~55℃	35%~85%RH (結露なきこと)	前面パネル:熱可塑性エラストマー (ダークグレーまたは白) ボディ:ABS樹脂(ダークグレーまたは白) 取付け金具:SPCC (三価クロムクロメートメッキ)	900mm	UL1007 AWG22×6本

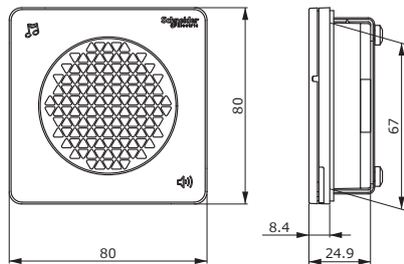
オプション



壁付用プレート
XVSZ016

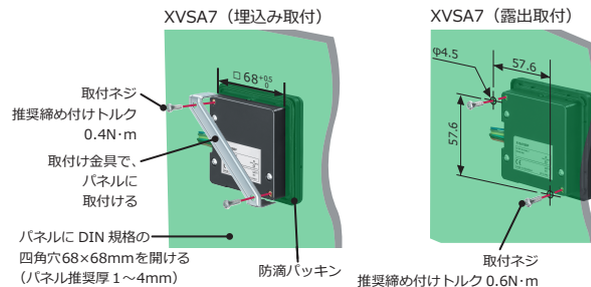
外観寸法図

単位[mm]



取付寸法図

単位[mm]



(*1)本カタログに記載の音圧は、内蔵音源吹鳴時、本体前面の前方1mでの最大音圧です。音色、電圧変動、取付け状態により変化するため、表記の音圧より低くなる場合があります。
 (*2)複数台を同時に使用される場合、同時に再生しても同期しません。 (*3)従来の音色名と同一でも、改良のため音質が多少異なる場合があります。 (*4)盤などに埋込取付け時、前面パネル前方からの特性を示します。

