

品番 : EA707DZ-11

品名 : AC6.6kV 接近センサー(架空配電線用/ヘルメット取付)



販売価格	23,600円(税抜) / 25,960円(税込)		
カタログ価格	23,600円(税抜) / 25,960円(税込)		
在庫数	最新在庫: 2 (2026/03/26 08:01現在)		
商品入数	1	販売単位	台
カタログページ	0772ページ		



仕様

メーカー	三和電気計器 (sanwa)	型番	SN301
周波数	50Hz/60Hz	定格電圧	AC6600V
検出距離	AC6.6kV(対地電圧AC3.8kV) ●警報開始距離: 約70cm(参考値) ●注意開始距離: 約140cm(参考値)	音量	発音部から20cmの位置で50dB以上
光量	8000lxの明るさ環境下で発光部の発光を確認できる	動作方法	ブザー発音/LED発光
対象電線	配電線(シールドされていない線)、露出充電部等の商用交流電圧	使用温湿度範囲	-10℃~40℃
耐電圧	AC20kVで1分	電源	CR2032(リチウム電池)3V×1個(付属)
サイズ	70.2(W)×30.4(D)×43.5(H)mm	重量(g)	約60g(電池含む)
用途	架空配電線用		

AC6.6kVの高圧充電部の検知対応

高圧充電部への接近をブザー音とLED発光で警告

接近距離に応じて注意と警告、2種類の警報

電源投入時にブザーとLED発光で警告

自己故障診断機能

防塵防水等級IP54相当

CEマーク(IEC61326)適合

ヘルメットに装着するだけで、あらゆる方向からの高圧交流電源への接近を検知

※一部取り付けできないものもございます。

株式会社エスコ

大阪府大阪市西区立売堀3丁目8番14号 06-6532-6226(代表)

© 2018 ESCO Co.,Ltd.