

品番：EA708D-41

品名：[EA708D-20A用] 非接触センサアダプタ



販売価格	45,000円(税抜) / 49,500円(税込)		
カタログ価格	45,000円(税抜) / 49,500円(税込)		
在庫数	最新在庫: 0 (2026/05/11 05:32現在)		
商品入数	1	販売単位	個
カタログページ			



仕様

メーカー	三和電気計器 (sanwa)	型番	ACS102
位相検出方式	静電誘導方式	使用可能回路	単相2線、単相3線、三相3線
使用電圧範囲	AC75~600V	電源	LR03(単4形アルカリ電池)×2
クランプ内径	3~30mm	本体サイズ	45(W)×53(D)×65(H)mm
センササイズ	55(W)×28(D)×90(H)mm	ケーブル長	1.2m
重量	約195g(電池含む)	材質	樹脂

被覆線上に非接触式でクリップし、電路の位相を検出して安全に測定可能

漏電測定器I0R500、I0R700/700 V (別売のTL-27が必要) に接続することで、直接電路の金属部に端子をあてることなくI0R の測定が可能

50/60 Hz の電源周波数の切り換え設定スイッチ

センサと電線間の静電誘導差による位相誤差補正機能内蔵

活線に接続されているかどうかをLED 発光部で表示

測定クリップは 3~30 mm と幅広く対応し、クリップしやすい形状

測定器本体と接続調整することなく使用可能

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.