品番: EA742HF-11

品名: [EA708BW-30,-31用] 電圧センサー



販売価格	39,600円 (税抜)/ 43,560円(税込)				
カタログ価 格	39,600円(税抜)/43,560円(税込)				
在庫数	最新在庫: 0 (2025/11/05 18:40現在)				
商品入数	1	販売単位	本		
カタログページ	0799ページ				











仕様

メーカー	日置電機(HIOKI)	型番	PW9020
定格1次電圧	AC400V	出力電圧	800mV/400V
対地間最大定格電圧	600V:測定カテゴリIII 予想される過渡過電圧6000V 300V:測定カテゴリIV 予想される過渡過電圧6000V	電圧検出方式	結合静電容量キャンセル方式
測定対象	被覆電線(IV、CV 相当)、金属部※ シールド電線不可	測定可能導体径	仕上がり外形 ϕ 6mm \sim 30mm (IV 電線8m㎡ \sim 325m㎡、CV電線 2m㎡ \sim 250m㎡) ϕ 15mm以下の場合は、下ケース Δ マークの頂点上に導体の中心があるこ と
確度保証温湿度範囲	23℃±5℃、80%RH以下	使用場所	屋内、汚染度2、高度2000mまで
使用温湿度範囲	0~50℃、80%RH以下(結露しないこ と)	保存温湿度範囲	-10~60℃、80%RH以下(結露しな いこと)
耐電圧	AC7.06kV rms(感度電流1mA)(50/60Hz、60秒間) クリップ開口部-出力端子間	サイズ	クリップ部:約33(W)×97(D)×61.5 (H)mm(突起物は含まず) 中継ボックス:約34(W)×131.5(D) ×21(H)mm(突起物は含まず)
重量	約220g	コード長	全長:約3.0m(中継ボックス含む、クリップは含まない) クリップ部-中継ボックス間:約1.5m

適合規格 安全性: EN61010 仕様 [EA708BW-2B,-30,-31用] 電圧セン EMC: EN61326 (Class A) サー

ケーブルの上から電圧を測定、充電部に金属が触れないから短絡の危険ゼロ、設置も簡単

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.