

4 ボルテージタップ



簡易説明：

このボルテージタップは安全かつ簡単な電圧測定が可能です。ヒューズ保護による安全性と IDC 接続による簡単操作 (工具不要) で電圧を測定します。

特長：

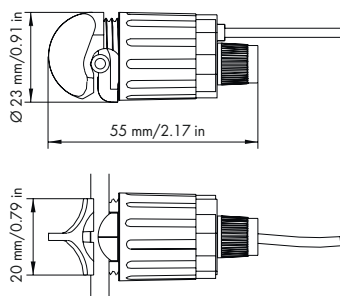
- ・ 簡単操作で安全に電圧測定可能
- ・ 工具不要
- ・ 安全取付
- ・ 855-8001, 855-8003 は 2 A ヒューズ (5 x 25 mm) 内蔵
- ・ 最大電線サイズ = 16 mm² (AWG 6)

技術仕様	
一般仕様：	
定格電圧	400 V
最大許容連続電流	2 A
最大出力電圧降下	< AC 500 mV
試験電圧	3 kV / 50 Hz / 1 min.
汚染度	2
定格サージ電圧	6 kV
過電圧カテゴリ	III
出力短絡保護	6 kA (400 V / 50 Hz にて)
環境要求事項：	
使用周囲温度	-5 ~ +55 °C
保存温度	-20 ~ +70 °C
相対湿度	5 ~ 85 % (結露なし)
最大動作高度	2000 m
耐候性カテゴリ	3K3

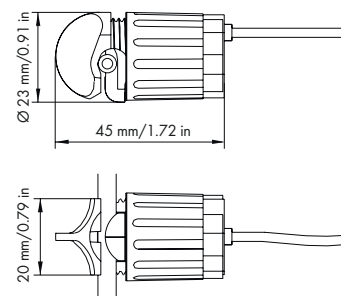
技術仕様	
安全および保護：	
ハウジング材料	PA 6.6
難燃性	UL 94 V-2
保護等級	IP20
接続および取付方法：	
一次側	
取付方法	IDC 接続
取付回数	24 回まで
締付トルク	1.5 ~ 2 Nm
絶縁材料	PVC または XLPE
二次側	
電線サイズ	1 mm ² / AWG 17 (先端フェール加工)
ケーブル長	3 m
規格および承認：	
CE マーク	CE
規格 / 仕様	EN 60998-1:2004; EN 60998-2-3:2004; EN 60947-7-3:2009; EN 60721-3-3:1996; EN 50581:2012

改良のため予告なく仕様変更されることがあります。

855-8001

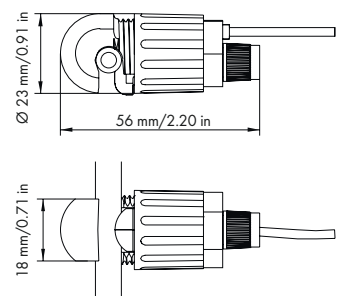


855-8002

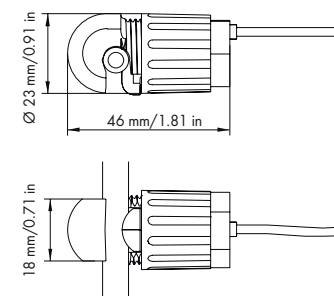


電線サイズ	被覆外径	ヒューズ	カラー	寸法 W x H x D	質量	型番	包装単位 個数
単線 / より線							
2.5 ~ 6 mm ² / AWG 14 ~ 10	Ø 3 ~ 5 mm	2 A, 450 V, F, 70 kA, 5 x 25	ブラック	23 x 59 x 23 mm	28 g	855-8001	1
			ブルー	23 x 50 x 23 mm	20 g	855-8002	1

855-8003



855-8004



電線サイズ	被覆外径	ヒューズ	カラー	寸法 W x H x D	質量	型番	包装単位 個数
単線 / より線							
10 ~ 16 mm ² / AWG 8 ~ 6	Ø 5 ~ 7 mm	2 A, 450 V, F, 70 kA, 5 x 25	ブラック	23 x 59 x 23 mm	29 g	855-8003	1
			ブルー	23 x 50 x 23 mm	21 g	855-8004	1