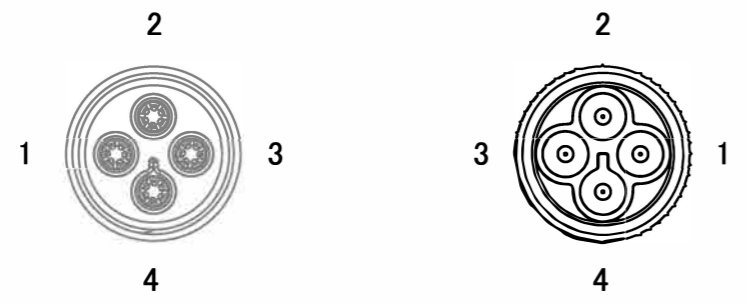
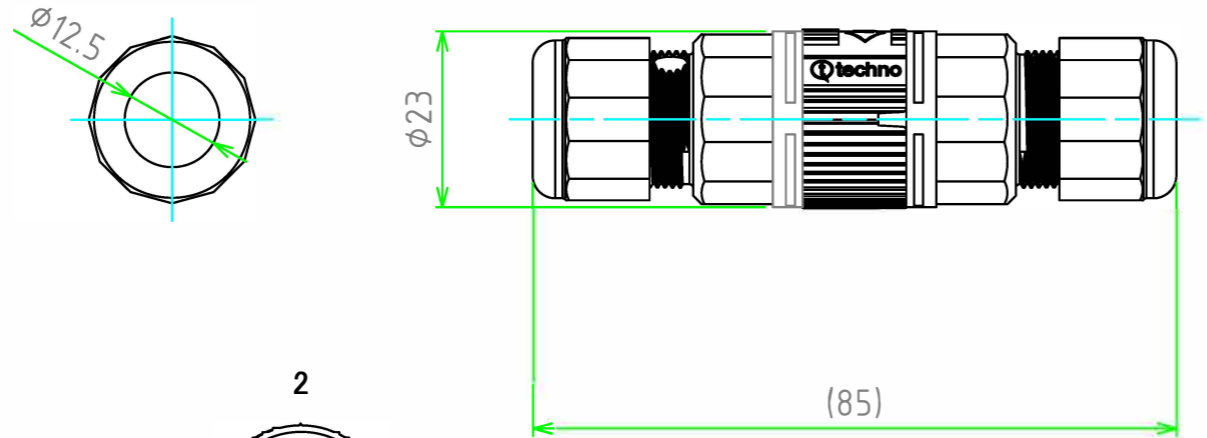


展開図



ソケット側

プラグ側

端子配列図

※ 端子の表面処理はプラグ側の4番端子のみ銀メッキで、その他はニッケルメッキです。

データ

保護等級	IP68 3bar/3h
温度範囲	-40°C~+125°C
適合ケーブル外径	φ7~φ12

定格・仕様

定格電圧	最大AC500V
定格電流	最大17.5A
適合電線	より線 0.5mm ² ~2.5mm ²
インパルス耐電圧	4kV
挿抜回数	1000回
端子台極数	4P

照番	名称	個数	材質	色・表面処理
	端子ネジ	8	鉄 (M3 マイナス)	亜鉛メッキ
	端子	8	真ちゆう	※ニッケルメッキ/銀メッキ
4	ゴムブッシュ	2	TPE	グリーン
3	ケーブルグラウンド	2	PA66 (UL94V-2)	ブラック
2	ソケット	1	PA66GF (UL94V-0)/TPE	ブラック/グリーン
1	プラグ	1	PA66GF (UL94V-0)/TPE	ブラック/グリーン
構成内容				

 尺度 1:1 作成日 2021/3/19	品名	THB387型 防水中継コネクタ		
	型番	THB387-4P		
	図番			
		承認	検図	製図
		中根	谷	大江

株式会社タカチ電機工業