



端子配列図

データ

保護等級	IP68 3bar/3h
温度範囲	-40℃～+125℃
適合ケーブル外径	φ7～φ13.5

定格・仕様

定格電圧	最大AC500V
定格電流	最大17.5A(EN61984)
	最大15A(UL2238/C22.2 No.182.3)
適合電線	より線 0.5mm <sup>2</sup> ～4.0mm <sup>2</sup>
インパルス耐電圧	4kV
端子台極数	4P

照番	名称	個数	材質	色・表面処理	日付	承認	承認	検図	製図	品名	図番	Rev.		
	端子ネジ	8	鉄 (M3 マイナス)	亜鉛メッキ	2021/03/08	承認	承認	検図	製図	THB387L-4P THB387L型 防水中継コネクタ	5	.		
	端子	8	真ちゅう	銀メッキ									4	.
4	ゴムブッシュ	2	TPE	グリーン	1	承認	承認	検図	製図	THB387L-4P THB387L型 防水中継コネクタ	3	.		
3	ケーブルグランド	2	PA66 (UL94V-2)	ブラック									2	.
2	ソケット	1	PA66GF (UL94V-0)/TPE	ブラック/グリーン	1	承認	承認	検図	製図	THB387L-4P THB387L型 防水中継コネクタ	1	.		
1	プラグ	1	PA66GF (UL94V-0)/TPE	ブラック/グリーン									1	.
構成内容					2021/03/08	承認	承認	検図	製図	THB387L-4P THB387L型 防水中継コネクタ	符号	変更記事	年・月・日	担当