

SubConn® Metal Shell 1500

2,3,4,5,6,8ピンとG2-2,3,4ピン

コネクタ仕様

定格電圧	300 V DC/AC rms
定格電流(2,3,4ピン)	10 A per contact (max 20 A per connector)
定格電流(5,6,8ピン)	5 A per contact (max 20 A per connector)
定格電流(G2-2,3,4ピン)	5 A per contact (max 20 A per connector)
絶縁抵抗	> 200 Mohm
接触抵抗	< 0.01 ohm
水中着脱	> 500
水中温度定格	- 4 to 60°C, 25 to 140°F
空气中温度定格	- 40 to 60°C, - 40 to 140°F
保管温度定格	- 40 to 60°C, - 40 to 140°F
テスト済み深度定格	800 bar, 11,600 psi

素材仕様

コネクタ本体	クロロブレンゴム
コネクタ収容部分	ステンレス鋼AISI316(その他の素材にする場合はリクエスト)
接触部分(ピン)	金メッキ真鍮製メスソケット-UNSC36000
ピン	金メッキベリリウム銅製オスピン
ロックングスリーブ	ステンレス鋼AISI303
スナップリング	ABS, ステンレス鋼
2,4ピンのバルクヘッドリード(30cm)	ステンレス鋼AISI302
5,6,8ピンバルクヘッドリード(30cm)	20AWG 0.52mm ² 色付きPTFE
G2-2,3,4ピンバルクヘッドリード(30cm)	22AWG 0.33mm ² 色付きPTFE
	20AWG 0.52mm ² 色付きPTFE

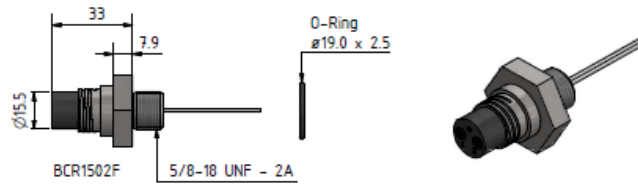
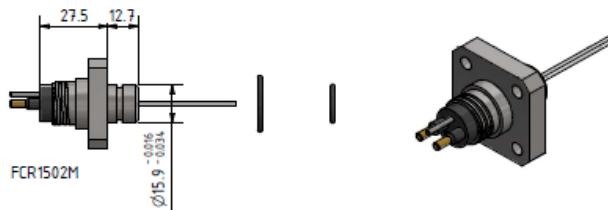
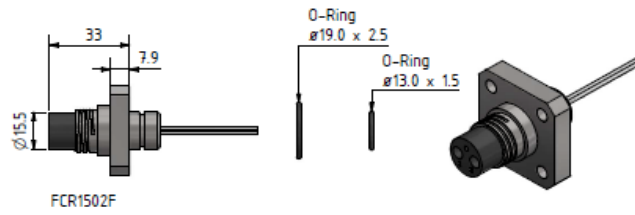
正面図(オス)





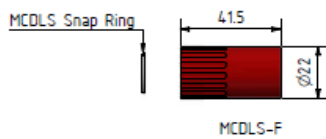
詳しくは26,27ページ
をご覧ください

MCIL2F
MCOM2F
MCPBOF2F
MCDC2F



詳しくは26,27ページ
をご覧ください

MCIL2M
MCOM2M
MCPBOF2M
MCDC2M



Metal Shell

画像情報:

ミリ単位の大きさ (1mm=0.03937inch)

インチ単位の大きさ (1inch=25.4mm)

No.	カテゴリ	ピン数	2nd表記	3rd表記	備考
1	Metal Shell 1500	2-6,8, G2 2,3,4	300 V AC rms DC: 85% of above AC rating	300 V DC/AC rms	単位の変更
2	Metal Shell 1500	2-6,8, G2 2,3,4		Qualified pressure tested	耐圧試験実績(800bar, 11600psi)
3	Metal Shell 1500	2-6,8, G2 2,3,4	ABS	ABS or stainless steel	材質の変更
4	Metal Shell 1500	2-6,8, G2 2,3,4		For more information see page 26/27	注釈の追加
5	Metal Shell 1500	2-6,8, G2 2,3,4		For more information see page 26/27	注釈の追加