



APRBシリーズ 鉄道車両用コネクタ

APRBシリーズは、フランス鉄道規格 NFF 61030 に準拠した、防水丸型コネクタです。VG95234と互換性があり、鉄道車両の艀装用コネクタとして開発されました。

特長

- 鉄道規格に準拠
NFF 61030、VG95234、MIL-DTL-5015規格に準拠
リバースパヨネット方式のクイック嵌合
- 耐火仕様のインサート
絶縁体の材質にPEIを使用し耐火性とハロゲンフリーを実現
- 工具不要でコンタクトをスナップイン装填
切削圧着コンタクトを手で挿入できるリテンション構造
- IP67の防水性と豊富なバックシェル
インターフェーシャルシールにより嵌合時で確実な防水性
VG95234もしくはVGE1用バックシェルを適用可
- 高耐久性
当社GTシリーズと同じく2000回嵌合保証の耐久性



仕様

- 芯数: 配列表を参照
- 定格電流:

コンタクトサイズ	8	12	16
電流(85°C)	46A	23A	13A
- 使用温度: -55°C~+125°C
- 結線: 圧着式
- 耐久性: 2000回
- 耐環境性: 塩水濃度5% 96時間
- サービスレーティング:

	定格電圧 [DC]	定格電圧 [AC(RMS)]	耐電圧 [AC(RMS)]	フラッシュオーバー電圧[AC(RMS)]
A	700	500	2000	2800
D	1250	900	2800	3600

配列

インサート配列	コンタクト数	コンタクトサイズ			サービスレーティング
		8	12	16	
18-19	10			10	A
20-15	7		7		A
22-14	19			19	A
24-10	7	7			A
28-21	37			37	A
32A-13	13		13		D
36A-22	22		22		D
40A-35	35		35		D
40A-60	60			60	A

注文方法

APRB SE06 GPA 18 - 19 P N
 ① ② ③ ④ ⑤ ⑥

- ① APRBシリーズ
- ② シェル形状: SE03-レセプタクル、SE06-プラグ
- ③ アクセサリタイプ: GPA - 汎用アダプタ、FBS - ケーブルクランプ用アダプタ、LBN - ロック式ナット
- ④ インサート配列: 配列表を参照
- ⑤ コンタクト形状: P-ピンコンタクト、S-ソケットコンタクト
- ⑥ キー位置: N、W、X、Y、Z

その他のアクセサリタイプ、形状寸法やオプションについては別途お問い合わせください。