

製品特徴・仕様

特徴・概要

■極数：2極～24極

参考データ

ULファイルNo.：E29179
 CSAファイルNo.：LR19980
 適合ターミナル：5556
 嵌合ヘッダー：5566
 5569
 梱包形態：ポリ袋

電気的性能

最大定格電圧：600V
 最大定格電流：9A
 接触抵抗：10mΩ以下
 耐電圧：AC1500V/1分間
 絶縁抵抗：1000MΩ以上

材質

ナイロン66

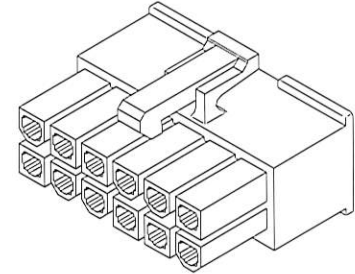
使用温度範囲

-40℃～+105℃
 (通電による温度上昇分も含む)



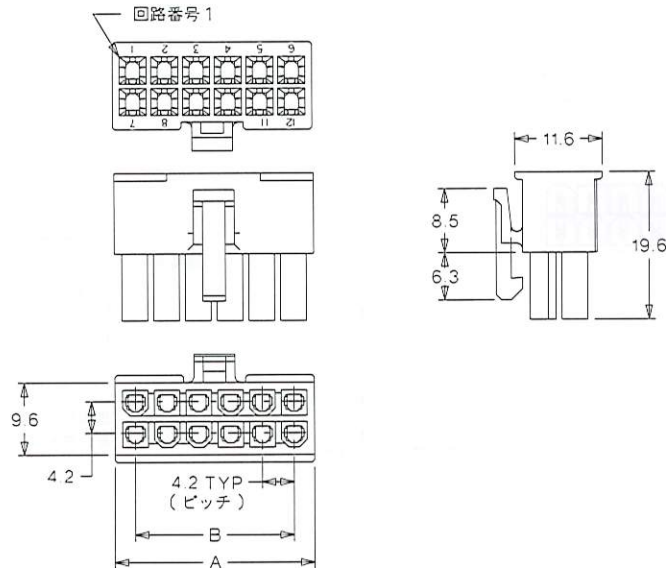
4.2mmピッチ ニューミニフィット ハウジング

5557



E

5557



オーダー番号・寸法

極数	UL94V-2		UL94V-0		寸法A	寸法B	標準梱包数
	オーダー番号	モデル番号	オーダー番号	モデル番号			
2	39-01-2020	5557-02R	39-01-2025	5557-02R-210	5.4	—	1000
4	39-01-2040	5557-04R	39-01-2045	5557-04R-210	9.6	4.2	500
6	39-01-2060	5557-06R	39-01-2065	5557-06R-210	13.8	8.4	500
8	39-01-2080	5557-08R	39-01-2085	5557-08R-210	18.0	12.6	500
10	39-01-2100	5557-10R	39-01-2105	5557-10R-210	22.2	16.8	200
12	39-01-2120	5557-12R	39-01-2125	5557-12R-210	26.4	21.0	200
14	39-01-2140	5557-14R	39-01-2145	5557-14R-210	30.6	25.2	200
16	39-01-2160	5557-16R	39-01-2165	5557-16R-210	34.8	29.4	200
18	39-01-2180	5557-18R	39-01-2185	5557-18R-210	39.0	33.6	200
20	39-01-2200	5557-20R	39-01-2205	5557-20R-210	43.2	37.8	200
22	39-01-2220	5557-22R	39-01-2225	5557-22R-210	47.4	42.0	200
24	39-01-2240	5557-24R	39-01-2245	5557-24R-210	51.6	46.2	200

↓
 ナイロン

↓
 プラスチック