ML-51-S1BYF

端子間ピッチ 10.16mm RoHS 対応 **510**° E101073 日本製

■仕様

定格	250V-15A
絶縁抵抗	DC500V,1000MΩ以上/耐電圧 AC2000V(1分間)
取得規格	UL規格
極数(P)	1~22
主絶縁材	P.B.T. (UL94V-0)
端子ネジ	角座金付ネジ(M4×8)
端子金具	PC端子
本体色	B(黒)
使用上の注意	①22P以外の極数は、切断加工により製作されるため、若干
	の跡、段がつきます。

ML-51-S1BYS

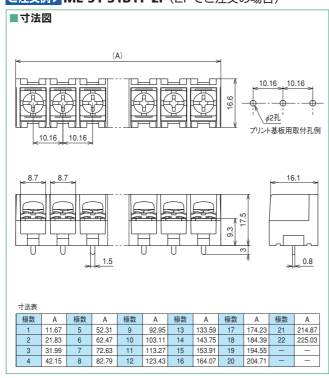


■仕様

定格	250V-15A
絶縁抵抗	DC500V,1000MΩ以上/耐電圧 AC2000V(1分間)
取得規格	UL規格
極数(P)	1~22
主絶縁材	P.B.T. (UL94V-0)
端子ネジ	セムスネジ (M4×8)
端子金具	PC端子
本体色	B(黒)
使用上の注意	①22P以外の極数は、切断加工により製作されるため、若干
	の跡、段がつきます。

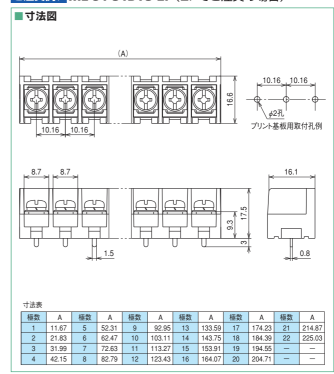
発注型番▶ ML-51-S1BYF- 極数

ご注文例▶ ML-51-S1BYF-2P(2Pでご注文の場合)



発注型番▶ ML-51-S1BYS- 極数

ご注文例▶ ML-51-S1BYS-2P(2Pでご注文の場合)



10.09.30