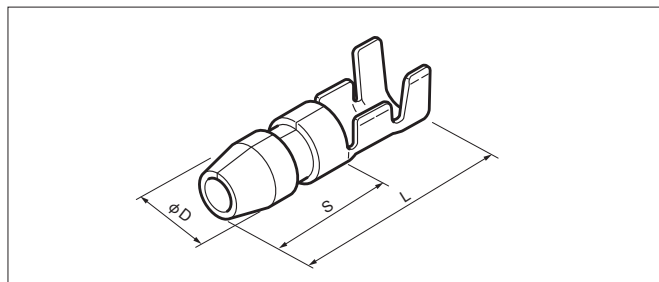


ギボシ接続 TERMINAL

φ 4 ギボシ・オス接続子



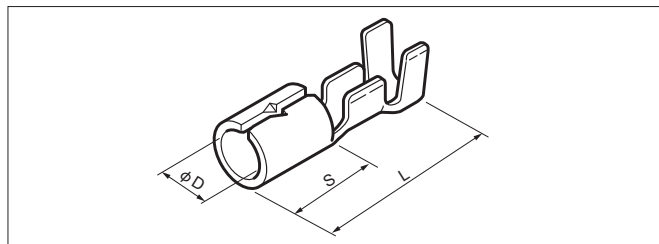
UL E60389

CS LR20812

形番	登録規格	適用電線範囲			材質	表面処理	寸法(mm)				個数/ リール
		mm ²	AWG #	電線被覆外径 (mm)			φD	L	S	板厚	
SGM-51-4	UL CS	0.5 ~ 2.0	20 ~ 14	2.6 ~ 3.8	黄銅	—	3.55	15.9	7.3	0.5	5,000
SGM-51T-4						すずめっき					

● RoHS2 対応品

φ 4 ギボシ・メス接続子



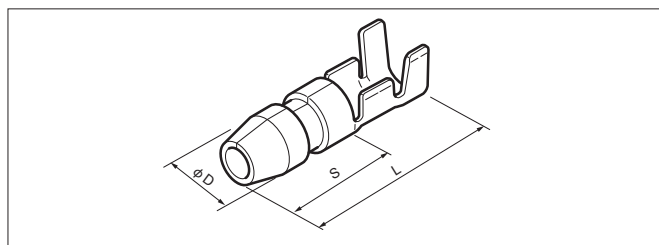
UL E60389

CS LR20812

形番	登録規格	適用電線範囲			材質	表面処理	寸法(mm)				個数/ リール
		mm ²	AWG #	電線被覆外径 (mm)			φD	L	S	板厚	
SGF-41-4	UL CS	0.5 ~ 1.25	20 ~ 16	2.6 ~ 3.5	黄銅	—	3.5	17.5	6.4	0.32	7,500
SGF-41T-4						すずめっき					

● RoHS2 対応品

φ 5 ギボシ・オス接続子



UL E60389

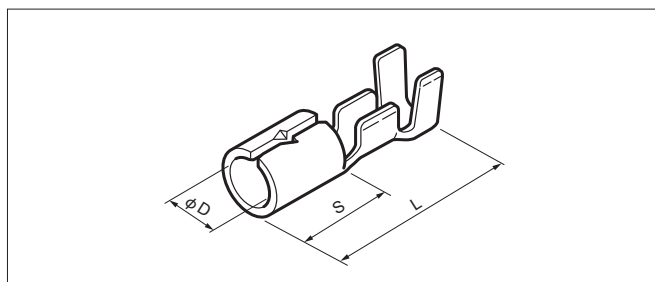
CS LR20812

形番	登録規格	適用電線範囲			材質	表面処理	寸法(mm)				個数/ リール
		mm ²	AWG #	電線被覆外径 (mm)			φD	L	S	板厚	
SGM-21-5	UL CS	0.3 ~ 0.75	22 ~ 18	1.7 ~ 2.9	黄銅	—	3.96	17.5	8.9	0.5	5,000
SGM-21T-5						すずめっき					
SGM-51-5	UL CS	0.5 ~ 2.0	20 ~ 14	2.6 ~ 3.8	黄銅	—	3.96	17.5	8.9	0.5	5,000
SGM-51T-5						すずめっき					

● RoHS2 対応品

ギボシ接続TERMINAL

φ 5 ギボシ・メス接続子



UL E60389

SP LR20812

形番	登録規格	適用電線範囲			材質	形状	表面処理	寸法(mm)				個数/ リール
		mm ²	AWG #	電線被覆外径 (mm)				φD	L	S	板厚	
SGF-21-5	UL SP	0.3 ~ 0.75	22 ~ 18	1.7 ~ 2.9	黄銅	A	—	3.96	17.5	6.4	0.4	5,000
SGF-21T-5							すずめっき					
SGF-51-5	UL SP	0.5 ~ 2.0	20 ~ 14	2.6 ~ 3.8			—					
SGF-51T-5							すずめっき					

● RoHS2 対応品

圧着機・アプリケーター

コンタクト	圧着機	アプリケーター		
		アプリケーター本体	ダイス	アプリ・ダイスセット
SGM-51(T)-4	AP-K2N	MK-L	MK/SGM-51-4	APLMK SGM51-4
		—	—	—
SGF-41(T)-4		MK-L	MK/SGF-41-4	APLMK SGF41-4
		—	—	—
SGM-21(T)-5		MK-L	MK/SGM-21-5	APLMK SGM21-5
		—	—	—

コンタクト	圧着機	アプリケーター		
		アプリケーター本体	ダイス	アプリ・ダイスセット
SGM-51(T)-5	AP-K2N	MK-L	MK/SGM-51-5	APLMK SGM51-5
		—	—	—
SGF-21(T)-5		MK-L	MK/SGF-21-5	APLMK SGF21-5
		—	—	—
SGF-51(T)-5		MK-L	MK/SGF-51-5	APLMK SGF51-5
		—	—	—

注) 全自動機対応のアプリケーターについては弊社までお問い合わせください。

※ご使用に際しては、弊社ウェブサイト（製品情報ページの技術資料末項）に記載のご使用上の注意事項を参照ください。

※詳細は弊社までお問い合わせください。

※ RoHS2 対応品を掲載しています。