


Кабельний контакт AMP JUNIOR POWER TIMER KONTAKT, 2.8

Матеріал: CuSn/CrNi - Мідь-олово/хром-нікель; CuSn - Мідь-олово; CuFe - бронза

Поверхня: Лудіння

Виконання: негерметичний

Кількість фіксуючих язичків: 2 шт.

	Перетин дроту мін./макс, мм ²	Ø ізоляції, мм	Ущільнення Ø, мм	З'єднувач, мм	Поверхня	Арт. №	Уп., шт.
	0,5 - 1,0	1,4 - 2,3	-	2,8 x 0,8	CuSn/CrNi	055899115	100
		1,4 - 2,7	3,40		CuSn	055819015	
	0,5 - 1,0	1,4 - 2,1	-		CuSn, позолочений	05581902	
			3,40		CuSn, позолочений	05581901	
	1,5 - 2,5	1,4 - 2,1	-		CuSn CuSn, посріблений	0558190151	
		2,1 - 3,1	-		CuSn/CrNi	055899116	
	0,5 - 1,0	2,0 - 3,0	3,40		CuSn	055819085	
		1,4 - 2,1	-		CuFe	055819081	
	0,5 - 1,0	1,4 - 2,7	3,40		CuFe	055819016	
		1,4 - 2,1	-		CuSn, позолочений	05581908	
	1,5 - 2,5	1,4 - 2,7	3,40	CuSn, позолочений	055819083		
		1,4 - 2,1	-	CuSn, посріблений	055819082		
	1,5 - 2,5	2,2 - 3,0	-	CuFe	055819084		
		2,2 - 3,0	3,40	CuFe	055819086		

Плоский контакт з асиметричними фіксуючими виступами

Штифт 2,8 x 0,8 мм	Перетин дроту мін./макс, мм ²	Ізоляція, мм	Ущільнення Ø, мм	Арт. №	Уп., шт.
	0,5 - 1,0	1,4 - 2,0	3,40	0558192102	100
	1,5 - 2,5	2,0 - 2,9		0558192103	
	0,5 - 1,0	1,4 - 2,1		0558192105	
	1,5 - 2,5	2,2 - 3,0		0558192106	

Матеріал: Мідь-залізо

Поверхня: Лудіння

- З'єднувальні системи 2,8 мм, з асиметричними фіксуючими язичками

07

Плоский контакт AMP JUNIOR TIMER

Штифт 2,8 x 0,8 мм	Перетин дроту мін./макс, мм ²	Ізоляція, мм	Штифт Ø, мм	Арт. №	Уп., шт.
	0,5 - 1,5	2,0 - 3,0	2,8 x 0,8	05589909	100
	0,5 - 1,0	1,5 - 2,1		05589967	
	1,5 - 2,5	3,0 - 4,3		05589969	

Виконання: негерметичний

Матеріал: Бронза

Поверхня: Лудіння

- З'єднувальні системи 2,8 мм, з асиметричними фіксуючими язичками