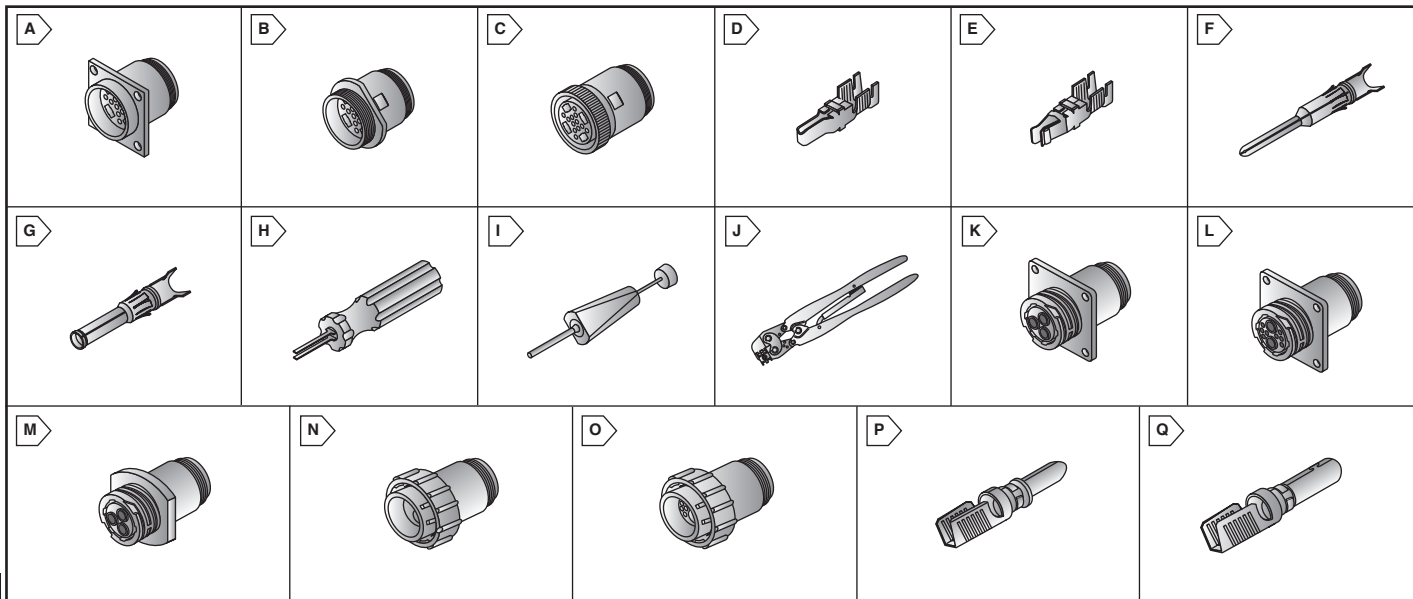


Connecteurs CPC AMP

(SERIES 4, 5 ET 6)



SERIE 4 (CONTACTS DE TYPE XII ET DE DIMENSION 16) – COMBINAISON DE PUISSANCE ET SIGNAL

Combinaison des applications standard et de densité de puissance avec les contacts de dimension 16 et de type XII

Caractéristiques techniques :

- Matériel de la boîte : Thermoplastique noir
- Caractéristiques d'inflammabilité : UL94V-0
- Conforme à la directive RoHS conformément à la documentation Tyco Electronics



Arrangement 23-13M
N° de cavités Multimate : 5
Multimate : 8



Arrangement 23-16M
N° de cavités Multimate : 4
Multimate : 12



Arrangement 23-22M
N° de cavités Multimate : 2
Multimate : 20



RoHS Compliant



E28476



LR7189

Connecteurs

Les broches et les supports doivent être commandés séparément

Pour des quantités de 100 et plus, appelez pour une cotation.

N° DE STOCK MOUSER	N° d'article AMP	Fig.	Arrangement de contacts	Prix unitaire		
				1	25	50
Réceptacles à flanche carrés						
571-2118251	211825-1	A	23 - 13M	5,21	5,03	4,64
571-2074861	207486-1	A	23 - 16M	4,50	4,50	4,50
571-2066131	206613-1	A	23 - 22M	3,50	3,15	2,86
Réceptacles en suspension libre						
571-2118252	211825-2	B	23 - 13M	6,08	5,77	5,49
571-2074862	207486-2	B	23 - 16M	5,19	4,69	4,25
571-2066133	206613-3	B	23 - 22M	5,48	5,21	4,95
Fiches						
571-2118241	211824-1	C	23 - 13M	12,73	12,02	11,73
571-2074851	207485-1	C	23 - 16M	4,66	4,20	3,77
571-2066121	206612-1	C	23 - 22M	5,37	4,83	4,35



RoHS Compliant

Contacts

Pour des quantités de 5.000 et plus, appelez pour une cotation.

N° DE STOCK MOUSER	N° d'article AMP	Fig.	Type de contact	AWG	Finissage	Prix unitaire		
						1	100	1000
Type XII								
571-66261-4	66261-4	D	Pin	16,14-12	Silver	2,15	1,89	1,89
571-66261-2	66261-2	D	Pin	16,14-12	Gold	3,97	3,56	3,40
571-66259-2	66259-2	D	Pin	10-8	Gold	5,94	4,38	3,29
571-66259-4	66259-4	D	Pin	10-8	Silver	2,73	2,52	2,31
571-66740-2	66740-2	E	Socket	16,14-12	Silver	4,94	3,73	3,55
571-66740-6	66740-6	E	Socket	16,14-12	Gold	6,71	5,96	5,52
571-66741-6	66741-6	E	Socket	10	Gold	8,20	7,03	6,28
571-66741-2	66741-2	E	Socket	10-8	Silver	8,68	7,90	6,54
Signal de dimension 16								
571-66591-1	66591-1	F	Pin	22-18	Tin	0,16	0,14	0,12
571-66589-1	66589-1	F	Pin	18-16	Tin	0,24	0,22	0,20
571-66592-1	66592-1	G	Socket	22-18	Tin	0,22	0,19	0,17
571-66590-1	66590-1	G	Socket	18-16	Tin	0,26	0,21	0,19

Outils

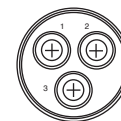
Pour des quantités de 5 et plus, appelez pour une cotation.

N° DE STOCK MOUSER	N° d'article AMP	Fig.	Description	Prix unitaire
571-911241	91124-1	H	Extraction, for type XII contacts	49,47
571-305183	305183	I	Extraction, for size 16 signal contacts	15,91
571-90382-2	90382-2	J	Certi-Crimp, 12-16 AWG, type XII	836,59
571-90384-1	90384-1	J	Certi-Crimp, 8-10 AWG, type XII	677,37

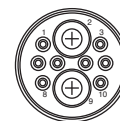
CONTACTS DE BANDE DE PUISSANCE ET CPC SCELLES SERIES 5 ET 6

Caractéristiques techniques :

- Satisfait les exigences de UL, CSA et VDE pour les connecteurs scellés à l'environnement utilisés dans les applications industriels
- Matériel de la boîte : Nylon, rempli de verre, noir
- Caractéristiques d'inflammabilité : UL94V-0
- Les réceptacles acceptent les contacts à support
- Série 5 : Contacts de bande de puissance de 0,125
- Série 6 : Contacts de bande de puissance de dimensions 16 et 0,125
- Les fiches acceptent des contacts à broches
- Conforme à la directive RoHS conformément à la documentation Tyco Electronics



Arrangement 17-3



Arrangement 17-10

*Connexion inverse = Contacts support dans des boîtiers réceptacles, contacts broches dans des boîtiers de fiches



RoHS Compliant



E28476



LR7189

Etanches à deux pièces – type de connexion inversé

Pour des quantités de 100 et plus, appelez pour une cotation.

N° DE STOCK MOUSER	N° d'article AMP	Fig.	Série	Dimension de l'enveloppe	Contact	Prix unitaire		
						1	25	50
Réceptacle à flanche carré								
571-2138892	213889-2	K	5	17	3	5,51	4,76	4,36
571-2138932	213893-2	L	6	17	10	5,09	4,53	4,03
Réceptacle en suspension libre								
571-2138902	213890-2	M	5	17	3	6,12	5,24	4,84
Fiche avec scellement interface complet								
571-2139051	213905-1	N	5	17	3	6,56	6,12	6,01
571-2139061	213906-1	O	6	17	10	7,61	6,89	6,29

Contacts de bande de puissance

Caractéristiques techniques :

- Formés à précision, courant élevé

Pour des quantités de 500 et plus, appelez pour une cotation.

N° DE STOCK MOUSER	N° d'article AMP	Fig.	Série	AWG	Contact	Prix unitaire		
						1	10	100
571-2138454	213845-4	P	Pin	14-12	Gold	3,49	3,18	2,99
571-2138453	213845-3	P	Pin	14-12	Silver	2,81	2,72	2,44
571-2138414	213841-4	P	Pin	10-8	Gold	3,53	3,02	2,82
571-2138413	213841-3	P	Pin	10-8	Silver	3,14	2,61	2,25
571-2138474	213847-4	Q	Socket	14-12	Gold	4,65	4,23	3,82
571-2138473	213847-3	Q	Socket	14-12	Silver	5,82	5,47	4,37
571-2138434	213843-4	Q	Socket	10-8	Gold	4,78	4,33	3,82
571-2138433	213843-3	Q	Socket	10-8	Silver	5,57	5,17	4,27

Outils

Pour des quantités de 5 et plus, appelez pour une cotation.

N° DE STOCK MOUSER	N° d'article AMP	Description	Prix unitaire
571-3188131	318813-1	Extraction tool	136,69
571-697101	69710-1	Hand tool without dies	359,08