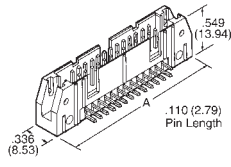


**Angle droit**

Nb. de broches	Dim. A (mm)
10	1.26 (32.00)
14	1.46 (37.08)
16	1.56 (39.62)
20	1.76 (44.70)
24	1.96 (49.78)
26	2.06 (52.32)
30	2.26 (57.40)
34	2.46 (62.48)
40	2.76 (70.10)
50	3.26 (82.80)
60	3.76 (95.50)
64	3.96 (100.58)



Crochets d'éjection et de verrouillage, 2 requis par connecteur, vendus séparément.

Nombre de contacts	Cont. dorure	Longueur de tige, pouces (mm)	N° de référence Digi-Key	Prix unitaire 1	100	N° de référence AMP
--------------------	--------------	-------------------------------	--------------------------	-----------------	-----	---------------------

**Embases mâles angle droit sans verrous**

16	30 µ"	.110 (2.79)	AHR16K-ND	2.20	1.98	102160-3
26	30 µ"	.110 (2.79)	AHR26K-ND	2.72	2.45	102160-6
34	30 µ"	.155 (3.94)	AHZ34K-ND	5.29	4.77	102162-8

**Embases mâles angle droit sans verrous, conformes à RoHS**

10	15 µ"	.110 (2.79)	AHR10H-ND	1.02	.92	5102159-1
30 µ"	.110 (2.79)	AHR10L-ND	1.19	1.07	5102160-1	
14	15 µ"	.110 (2.79)	AHR14H-ND	1.31	1.18	5102159-2
15 µ"	.155 (3.94)	AHZ14H-ND	2.86	2.58	5102161-2	
16	15 µ"	.110 (2.79)	AHR16H-ND	1.61	1.45	5102159-3
30 µ"	.110 (2.79)	AHR16L-ND	1.99	1.79	5102160-3	
20	15 µ"	.110 (2.79)	AHR20H-ND	1.91	1.72	5102159-4
30 µ"	.110 (2.79)	AHR20L-ND	2.12	1.91	5102160-4	
15 µ"	.155 (3.94)	AHZ20H-ND	3.86	3.48	5102161-4	
24	15 µ"	.110 (2.79)	AHR24H-ND	2.46	2.21	5102160-5
15 µ"	.155 (3.94)	AHZ24H-ND	2.91	2.63	5102161-5	
26	15 µ"	.110 (2.79)	AHR26H-ND	2.33	2.10	5102159-6
30 µ"	.110 (2.79)	AHR26L-ND	2.53	2.29	5102160-6	
30	15 µ"	.110 (2.79)	AHR30H-ND	2.62	2.36	5102159-7
30 µ"	.155 (3.94)	AHZ30H-ND	3.46	3.12	5102161-7	
30 µ"	.155 (3.94)	AHZ30L-ND	3.55	3.20	5102162-7	
15 µ"	.110 (2.79)	AHR34H-ND	2.87	2.59	5102159-8	
30 µ"	.110 (2.79)	AHR34L-ND	3.04	2.74	5102160-8	
15 µ"	.155 (3.94)	AHZ34H-ND	3.85	3.47	5102161-8	
30 µ"	.155 (3.94)	AHZ34L-ND	3.94	3.55	5102162-8	
40	15 µ"	.110 (2.79)	AHR40H-ND	3.29	2.97	5102159-9
30 µ"	.110 (2.79)	AHR40L-ND	3.51	3.16	5102160-9	
50	15 µ"	.110 (2.79)	AHR50H-ND	3.89	3.51	1-5102159-0
30 µ"	.110 (2.79)	AHR50L-ND	4.24	3.82	1-5102160-0	
30 µ"	.155 (3.94)	AHZ50L-ND	4.70	4.24	1-5102162-0	
15 µ"	.110 (2.79)	AHR60H-ND	7.09	6.38	1-5102159-1	
30 µ"	.110 (2.79)	AHR60L-ND	4.70	4.24	1-5102160-1	
30 µ"	.155 (3.94)	AHZ60L-ND	6.30	5.68	1-5102162-1	
15 µ"	.110 (2.79)	AHR64H-ND	6.33	5.70	1-5102159-2	
30 µ"	.110 (2.79)	AHR64L-ND	4.83	4.35	1-5102160-2	
30 µ"	.155 (3.94)	AHZ64L-ND	5.67	5.10	1-5102162-2	

**Embases à verrous courts**

24	15 µ"	.110 (2.79)	AHB24G-ND	9.06	8.16	499913-5
30 µ"	.110 (2.79)	AHB24K-ND	9.65	8.70	499345-5	

**Embases à verrous courts — Conformes à RoHS**

10	15 µ"	.110 (2.79)	AHB10H-ND	1.57	1.41	549913-1
30 µ"	.110 (2.79)	AHB10L-ND	3.59	3.23	5499345-1	
14	15 µ"	.110 (2.79)	AHB14H-ND	2.16	1.94	549913-2
16	15 µ"	.110 (2.79)	AHB16H-ND	2.41	2.17	549913-3
20	15 µ"	.110 (2.79)	AHB20H-ND	4.40	3.96	549913-4
24	15 µ"	.110 (2.79)	AHB24H-ND	5.37	4.83	549913-5
30 µ"	.110 (2.79)	AHB24L-ND	5.73	5.16	5499345-5	
26	15 µ"	.110 (2.79)	AHB26H-ND	3.63	3.28	549913-6
30	15 µ"	.110 (2.79)	AHB30H-ND	7.30	6.57	549913-7
34	15 µ"	.110 (2.79)	AHB34H-ND	4.52	4.08	549913-8
40	15 µ"	.110 (2.79)	AHB40H-ND	5.26	4.74	549913-9
30 µ"	.110 (2.79)	AHB40L-ND	5.69	5.13	5499345-9	
50	15 µ"	.110 (2.79)	AHB50L-ND	6.96	6.27	1-5499345-0
60	15 µ"	.110 (2.79)	AHB60H-ND	11.51	10.36	1-5499913-1

**Embases à verrous longs**

34	30 µ"	.155 (3.94)	AHT34K-ND	9.61	7.99	102322-8
----	-------	-------------	-----------	------	------	----------

**Embases à verrous longs — Conformes à RoHS**

10	15 µ"	.110 (2.79)	AHC10H-ND	1.57	1.41	5499786-1
30 µ"	.110 (2.79)	AHC10L-ND	1.74	1.56	5499141-1	
14	15 µ"	.110 (2.79)	AHC14H-ND	2.16	1.94	5499786-2
30 µ"	.110 (2.79)	AHC14L-ND	2.37	2.14	5499141-2	
16	15 µ"	.110 (2.79)	AHC16L-ND	2.62	2.36	5499141-3
30 µ"	.155 (3.94)	AHT16L-ND	3.94	3.55	5102322-3	
15 µ"	.110 (2.79)	AHC20H-ND	2.91	2.63	5499786-4	
30 µ"	.110 (2.79)	AHC20L-ND	3.69	3.33	5499141-4	
30 µ"	.155 (3.94)	AHT20L-ND	5.35	4.82	5102322-4	
24	15 µ"	.110 (2.79)	AHC24H-ND	3.99	3.59	5499786-5
15 µ"	.110 (2.79)	AHC26H-ND	3.63	3.28	5499786-6	
30 µ"	.110 (2.79)	AHC26L-ND	4.01	3.62	5499141-6	
30 µ"	.155 (3.94)	AHT26L-ND	5.03	4.53	5102322-6	
30 µ"	.110 (2.79)	AHC30L-ND	10.70	9.63	5499141-7	
15 µ"	.110 (2.79)	AHC34H-ND	4.52	4.08	5499786-8	
30 µ"	.110 (2.79)	AHC34L-ND	4.93	4.44	5499141-8	
30 µ"	.155 (3.94)	AHT34L-ND	7.50	6.75	5102322-8	
40	15 µ"	.110 (2.79)	AHC40H-ND	5.23	4.72	5499786-9
30 µ"	.110 (2.79)	AHC40L-ND	5.69	5.13	5499141-9	
50	15 µ"	.110 (2.79)	AHC50H-ND	6.33	5.70	1-5499786-0
30 µ"	.110 (2.79)	AHC50L-ND	6.96	6.27	1-5499141-0	
60	15 µ"	.110 (2.79)	AHC60H-ND	11.59	10.43	1-5499786-1
30 µ"	.110 (2.79)	AHC60L-ND	8.13	7.32	1-5499141-1	
15 µ"	.110 (2.79)	AHC64H-ND	7.72	6.96	1-5499786-2	
30 µ"	.110 (2.79)	AHC64L-ND	13.39	12.06	1-5499141-2	

**Crochets d'éjection et de verrouillage (2 requis par connecteur) — Conformes à RoHS**

Court	ALSN01-ND	62/2	—	—	—	102312-1
Long sans languettes de poussée	ALLN01-ND	64/2	—	—	—	102320-1

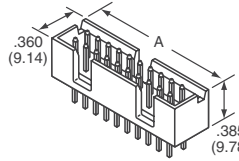
**Compact AMP - embases protectives à 4 côtés - centres de 0,100 x 0,100**

**Spécifications :**

- Tiges carrées de 0,025" (0,64 mm), longueur de tige en contact 0,240" (6,10 mm)
- Matériau et finition : boîtier et verrous — thermoplastique noir, homologué 94V-0
- Finition des contacts : 15 ou 30 µ sur extrémité en contact de la tige/broche, 100 à 200 µ étain-plomb brillant sur terminaison, avec tout le contact sous-plaqué de nickel de 50 µ.

**Sortie droite**

No. of Pins	Dim. A In. (mm)
10	.800 (20.32)
14	1.00 (25.40)
16	1.10 (27.94)
20	1.30 (33.02)
24	1.40 (35.56)
26	1.60 (40.64)
34	2.00 (50.80)
40	2.30 (58.42)
50	2.80 (71.12)
60	3.30 (83.82)



Nombre de contacts	Contact dorure	N° de référence Digi-Key	Prix unitaire 1	100	N° de référence AMP
--------------------	----------------	--------------------------	-----------------	-----	---------------------

**Extrémité protégée 0,150" (3,81 mm) dimension double rangée - Tige droite**

40	15 µ"	A26279-ND	2.70	1.94	103308-8
----	-------	-----------	------	------	----------

**Extrémité protégée 0,150" (3,81 mm) dimension double rangée - Tige droite — Conforme à RoHS**

10	15 µ"	A33159-ND	1.21	.87	5103308-1
30 µ"	A33160-ND	.80	.58	5103309-1	
30 µ"	A97470-ND†	2.53	1.82	2-1761603-3	
14	15 µ"	A33161-ND	1.83	1.32	5103308-2
30 µ"	A33162-ND	1.25	.90	5103309-2	
30 µ"	A97471-ND†	2.92	2.10	2-1761603-5	
16	15 µ"	A33163-ND	1.25	.90	5103308-3
30 µ"	A33164-ND	1.37	.99	5103309-3	
30 µ"	A97472-ND†	3.11	2.24	2-1761603-6	
20	15 µ"	A33165-ND	2.44	1.75	5103308-5
30 µ"	A33166-ND	2.00	1.44	5103309-5	
30 µ"	A97473-ND†	3.47	2.49	2-1761603-7	
26	15 µ"	A33167-ND	1.38	1.00	5103308-6
30 µ"	A97474-ND†	4.39	3.15	2-1761603-9	
30 µ"	A97494-ND	2.35	1.69	5103309-6	
34	15 µ"	A33168-ND	2.87	2.06	5103308-7
30 µ"	A33169-ND	2.70	1.94	5103309-7	
30 µ"	A97475-ND†	4.73	3.40	3-1761603-1	
40	15 µ"	A33170-ND	2.09	1.51	5103308-8
30 µ"	A33171-ND	2.87	2.06	5103309-8	
30 µ"	A97476-ND†	5.29	3.80	3-1761603-3	
50	15 µ"	A33172-ND	2.82	2.03	1-5103308-0
30 µ"	A33173-ND	3.58	2.57	1-5103309-0	
30 µ"	A97477-ND†	6.35	4.56	3-1761603-5	
60	15 µ"	A33174-ND	4.24	3.05	1-5103308-2

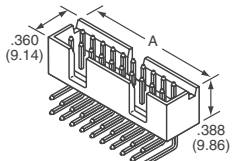
**Dimension de boîtier haute température à extrémité protégée 0,150" (3,81 mm) avec fonction de rétention de cartes — Conforme à RoHS**

10	15 µ"	A33175-ND	1.25	.90	5104338-1
14	15 µ"	A97490-ND	1.67	1.20	5104338-2
16	15 µ"	A97491-ND	1.63	1.17	5104338-3
20	15 µ"	A33176-ND	1.86	1.34	5104338-4
24	15 µ"	A97492-ND	2.19	1.57	5104338-5
34	15 µ"	A33177-ND	2.85	2.04	5104338-7
40	15 µ"	A33178-ND	2.77	1.99	5104338-8
50	15 µ"	A97493-ND	3.40	2.44	5104338-9

† Bleu ‡ Gris

**Angle droit**

No. of Pins	Dim. A In. (mm)
10	.800 (20.32)
14	1.00 (25.40)
16	1.10 (27.94)
20	1.30 (33.02)
26	1.60 (40.64)
34	2.00 (50.80)
40	2.30 (58.42)
50	2.80 (71.12)



Nombre de contacts	Contact dorure	N° de référence Digi-Key	Prix unitaire 1	100	N° de référence AMP
--------------------	----------------	--------------------------	-----------------	-----	---------------------

**Extrémité protégée 0,150" (3,81 mm) dimension double rangée - Tige à angle droit — Conforme à RoHS**

10	15 µ"	A33179-ND	1.47	1.06	5103310-1
30 µ"	A33180-ND	.97	.70	5103311-1	
30 µ"	A97478-ND†	3.13	2.25	2-1761605-3	
14	15 µ"	A33181-ND	1.14	.82	5103310-2

Nombre de contacts	Contact dorure	N° de référence Digi-Key	Prix unitaire 1	100	N° de référence AMP
14	30 µ"	A97486-ND	3.63	2.61	5103311-2
30 µ"	A97479-ND†	3.54	2.54	2-1761605-5	
16	15 µ"	A33182-ND	1.22	.88	5103310-3
30 µ"	A33183-ND	1.42	1.02	5103311-3	
30 µ"	A97480-ND†	3.73	2.68	2-1761605-6	
20	15 µ"	A33184-ND	1.50	1.08	5103310-5
30 µ"	A97487-ND	2.26	1.63	5103311-5	
30 µ"	A97481-ND†	4.10	2.94	2-1761605-7	
26	15 µ"	A33185-ND	1.85	1.33	5103310-6
30 µ"	A97488-ND	2.85	2.05	5103311-6	
30 µ"	A97482-ND†	4.66	3.34	2-1761605-9	
34	15 µ"	A33186-ND	2.36	1.70	5103310-7
30 µ"	A97489-ND	2.87	2.06	5103311-7	
30 µ"	A97483-ND†	5.49	3.94	3-1761605-1	
40	15 µ"	A33187-ND	2.64	1.	