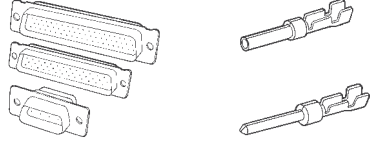


## Connecteurs D-Sub haute densité de la série 180

- Compatible avec de nouveaux systèmes de génération de plusieurs fabricants d'ordinateurs
- Les boîtiers ont une finition en laiton étamé brillant pour le blindage EMI/FR
- Les boîtiers de connecteur mâle présentent des indentations de masse
- Les contacts encliquetables à sertir présentent un manchon isolant pour plus de maintien
- Contacts compatibles avec les pinces à sertir standard de l'industrie.

**Matériaux :** • **Coque :** acier, avec laiton étamé sur nickel • **Coque — conforme à RoHS :** acier, nickelé • **Isolant :** thermoplastique renforcé à la fibre de verre, homologué UL 94V-0 • **Broche mâle :** laiton • **Contact femelle :** bronze phosphoreux

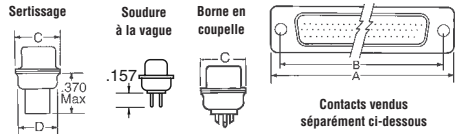
• **Placage des contacts :** or sur nickel (doré au trempé sur tout le contact pour la borne à coupelle et la soudure à la vague)



Contacts matriés pour connecteurs D-Sub haute densité

Calibre du fil : 22-26 AWG diam. broche : 0,030" (0,76 mm)

Nb de broches	Dimensions de coque	Dimensions — pouce			
		A	B	C	D
15	DB-9	1.213	0.984	0.496	0.422
26	DB-15	1.543	1.312	0.496	0.422
44	DB-25	2.087	1.852	0.496	0.422
62	DB-37	2.732	2.500	0.496	0.422
78	DB-50	2.638	2.406	0.606	0.550



Contacts vendus séparément ci-dessous

Remarque : contacts vendus séparément (ci-dessous) pour type à sertir.

Nb de broches	Type	N° de référence Digi-Key	Prix unitaire			N° de référence NorComp
			1	10	100	
<b>À sertir - Nickel — Conforme à RoHS</b>						
15	Mâle	815ME-ND	1.85	1.59	1.08	180-015-173L000
	Femelle	815FE-ND	1.85	1.59	1.08	180-015-273L000
26	Mâle	826ME-ND	4.87	3.56	2.91	180-026-173L000
	Femelle	826FE-ND	5.87	5.07	3.45	180-026-273L000
44	Mâle	844ME-ND	5.67	4.20	3.48	180-044-173L000
	Femelle	844FE-ND	5.79	4.28	3.54	180-044-273L000
62	Mâle	862ME-ND	6.95	5.22	4.35	180-062-173L000
	Femelle	862FE-ND	6.61	4.76	3.97	180-062-273L000
78	Mâle	878ME-ND	11.15	8.58	7.19	180-078-173L000
	Femelle	878FE-ND	9.85	8.50	5.78	180-078-273L000
<b>À sertir - Avec écrous-rivets de 0,065", côté carte</b>						
<b>Étain</b>						
26	Mâle	1826M-ND	6.34	5.47	3.72	180-026-172-010
	Femelle	1826F-ND	6.56	5.66	3.85	180-026-272-010
44	Mâle	1844M-ND	7.00	6.04	4.11	180-044-172-010
	Femelle	1844F-ND	7.00	6.04	4.11	180-044-172-010
62	Mâle	1862M-ND	8.65	7.46	5.07	180-062-172-010
	Femelle	1862F-ND	8.65	7.46	5.07	180-062-272-010
78	Mâle	1878M-ND	15.58	13.43	9.13	180-078-172-010
	Femelle	1878F-ND	15.58	13.43	9.13	180-078-272-010
<b>Nickel - 0,098 — Conforme à RoHS</b>						
15	Mâle	1815ME-ND	2.72	1.82	1.48	180-015-173L010
	Femelle	1815FE-ND	2.72	1.82	1.48	180-015-273L010
26	Mâle	1826ME-ND	5.34	3.95	3.27	180-026-173L010
	Femelle	1826FE-ND	5.74	4.25	3.52	180-026-273L010
44	Mâle	1844ME-ND	6.35	4.58	3.82	180-044-173L010
	Femelle	1844FE-ND	6.46	4.65	3.88	180-044-273L010
62	Mâle	1862ME-ND	7.61	5.71	4.76	180-062-173L010
	Femelle	1862FE-ND	8.45	7.29	4.96	180-062-273L010
78	Mâle	1878ME-ND	11.49	9.05	7.58	180-078-173L010
	Femelle	1878FE-ND	8.44	6.42	5.51	180-078-273L010
<b>À sertir - Avec écrous-rivets de 0,250", côté carte</b>						
<b>Étain</b>						
15	Femelle	2815F-ND	2.56	2.21	1.50	180-015-272-020
	Mâle	2826M-ND	6.34	5.47	3.72	180-026-172-020
26	Femelle	2826F-ND	6.56	5.66	3.85	180-026-272-020
	Mâle	2844M-ND	7.00	6.04	4.11	180-044-172-020
44	Mâle	2862M-ND	8.65	7.46	5.07	180-062-172-020
	Femelle	2862F-ND	8.65	7.46	5.07	180-062-272-020
78	Mâle	2878M-ND	15.58	13.43	9.13	180-078-172-020
	Femelle	2878F-ND	15.58	13.43	9.13	180-078-272-020
<b>Nickel — Conforme à RoHS</b>						
15	Mâle	2815ME-ND	2.72	1.82	1.48	180-015-173L020
	Femelle	2815FE-ND	2.72	1.82	1.48	180-015-273L020
26	Mâle	2826ME-ND	5.34	3.95	3.27	180-026-173L020
	Femelle	2826FE-ND	5.74	4.25	3.52	180-026-273L020

Nb de broches	Type	N° de référence Digi-Key	Prix unitaire			N° de référence NorComp
			1	10	100	
62	Mâle	2862ME-ND	7.61	5.71	4.76	180-062-173L020
	Femelle	2862FE-ND	8.45	7.29	4.96	180-062-273L020
78	Mâle	2878ME-ND	11.49	9.05	7.58	180-078-173L020
	Femelle	2878FE-ND	8.44	6.42	5.51	180-078-273L020
<b>À sertir - Avec écrous-rivets de 0,250", côté connexion</b>						
<b>Étain</b>						
15	Mâle	3815M-ND	2.56	2.21	1.50	180-015-172-030
	Femelle	3815F-ND	2.56	2.21	1.50	180-015-272-030
26	Mâle	3826M-ND	6.34	5.47	3.72	180-026-172-030
	Femelle	3826F-ND	6.56	5.66	3.85	180-026-272-030
44	Mâle	3844M-ND	7.00	6.04	4.11	180-044-172-030
	Femelle	3844F-ND	7.00	6.04	4.11	180-044-172-030
62	Mâle	3862M-ND	8.65	7.46	5.07	180-062-172-030
	Femelle	3862F-ND	8.65	7.46	5.07	180-062-272-030
78	Mâle	3878M-ND	15.58	13.43	9.13	180-078-172-030
	Femelle	3878F-ND	15.58	13.43	9.13	180-078-272-030
<b>Nickel — Conforme à RoHS</b>						
15	Mâle	3815ME-ND	2.72	1.82	1.48	180-015-173L030
	Femelle	3815FE-ND	2.72	1.82	1.48	180-015-273L030
26	Mâle	3826ME-ND	5.34	3.95	3.27	180-026-173L030
	Femelle	3826FE-ND	5.74	4.25	3.52	180-026-273L030
44	Mâle	3844ME-ND	6.35	4.58	3.82	180-044-173L030
	Femelle	3844FE-ND	6.46	4.65	3.88	180-044-273L030
62	Mâle	3862ME-ND	7.61	5.71	4.76	180-062-173L030
	Femelle	3862FE-ND	8.45	7.29	4.96	180-062-273L030
78	Mâle	3878ME-ND	11.49	9.05	7.58	180-078-173L030
	Femelle	3878FE-ND	8.44	6.42	5.51	180-078-273L030
<b>Contacts — Conformés à RoHS</b>						
—	Broche	85PECT-ND	—	.13	.09	180-001-170L001
	Broche	85PETR-ND	508.20/10,000	—	—	180-001-170L001
—	Douille	85SECT-ND	—	.13	.09	180-002-170L001
	Douille	85SETR-ND	508.20/10,000	—	—	180-002-170L001
<b>Outillage</b>						
Outil d'insertion/enlèvement		T2020-ND	6.73	5.05	4.21	180-901-170-000
Pince à sertir haute densité		T3030-ND	228.40	—	—	180-701-170-000
<b>Coupelle à souder - Nickel — Conforme à RoHS</b>						
15	Mâle	T815ME-ND	2.28	1.50	1.21	180-015-103L001
	Femelle	T815FE-ND	2.52	1.71	1.35	180-015-203L001
26	Mâle	T826ME-ND	5.76	4.27	3.53	180-026-103L001
	Femelle	T826FE-ND	5.87	5.07	3.45	180-026-203L001
44	Mâle	T844ME-ND	6.67	5.01	4.17	180-044-103L001
	Femelle	T844FE-ND	7.72	5.80	4.83	180-044-203L001
62	Mâle	T862ME-ND	8.29	6.05	5.19	180-062-103L001
	Femelle	T862FE-ND	8.98	6.84	5.86	180-062-203L001
78	Mâle	T878ME-ND	7.74	5.81	4.85	180-078-103L001
	Femelle	T878FE-ND	6.76	4.87	4.06	180-078-203L001
<b>Coupelle à souder - Avec écrous-rivets 0,065", côté carte</b>						
<b>Étain</b>						
26	Mâle	4826M-ND	9.75	8.41	5.72	180-026-102-011
	Femelle	4844F-ND	9.90	8.54	5.81	180-044-202-011
78	Mâle	4878M-ND	15.60	13.45	9.15	180-078-202-011
	Femelle	4878F-ND	15.60	13.45	9.15	180-078-202-011
<b>Nickel - 0,098 — Conforme à RoHS</b>						
15	Mâle	4815ME-ND	2.92	1.95	1.59	180-015-103L011
	Femelle	4815FE-ND	3.14	2.71	1.85	180-015-203L011
26	Mâle	4826ME-ND	6.44	4.64	3.87	180-026-103L011
	Femelle	4826FE-ND	5.74	4.25	3.52	180-026-203L011
44	Mâle	4844ME-ND	7.32	5.49	4.58	180-044-103L011
	Femelle	4844FE-ND	8.38	6.11	5.24	180-044-203L011
62	Mâle	4862ME-ND	8.57	6.53	5.60	180-062-103L011
	Femelle	4862FE-ND	12.11	10.44	7.10	180-062-203L011
78	Mâle	4878ME-ND	8.35	6.10	5.23	180-078-103L011
	Femelle	4878FE-ND	8.44	6.42	5.51	180-078-203L011
<b>Coupelle à souder - Avec écrous-rivets 0,250", côté carte</b>						
<b>Étain</b>						
26	Mâle	5826M-ND	9.75	8.41	5.72	180-026-102-021
	Femelle	5862F-ND	14.93	12.88	8.76	180-062-202-021
78	Mâle	5878M-ND	15.60	13.45	9.15	180-078-202-021
	Femelle	5878F-ND	15.60	13.45	9.15	180-078-202-021
<b>Nickel — Conforme à RoHS</b>						
15	Mâle	5815ME-ND	2.92	1.95	1.59	180-015-103L021
	Femelle	5815FE-ND	3.14	2.71	1.85	180-015-203L021
26	Mâle	5826ME-ND	6.44	4.64	3.87	180-026-103L021
	Femelle	5826FE-ND	5.74	4.25	3.52	180-026-203L021
44	Mâle	5844ME-ND	7.32	5.49	4.58	180-044-103L021
	Femelle	5844FE-ND	8.38	6.11	5.24	180-044-203L021
62	Mâle	5862ME-ND	8.57	6.53	5.60	180-062-103L021
	Femelle	5862FE-ND	12.11	10.44	7.10	180-062-203L021

Nb de broches	Type	N° de référence Digi-Key	Prix unitaire			N° de référence NorComp
			1	10	100	
78	Mâle	5878ME-ND	8.35	6.10	5.23	180-078-103L021
	Femelle	5878FE-ND	8.44	6.42	5.51	180-078-203L021
<b>Coupelle à souder - Avec écrous-rivets 0,250", côté connexion</b>						
<b>Étain</b>						
26	Mâle	6826M-ND	9.75	8.41	5.72	180-026-102-031
	Femelle	6844F-ND	9.90	8.54	5.81	180-044-202-031
62	Mâle	6862M-ND	10.61	9.15	6.23	180-062-102-031
	Femelle	6862F-ND	14.93	12.88	8.76	180-062-202-031
78	Mâle	6878M-ND	14.93	12.88	8.76	180-078-102-031
	Femelle	6878F-ND	15.60	13.45	9.15	180-078-202-031
<b>Nickel — Conforme à RoHS</b>						
15	Mâle	6815ME-ND	2.92	1.95	1.59	180-015-103L031
	Femelle	6815FE-ND	3.14	2.71	1.85	180-015-203L031
26	Mâle	6826ME-ND	6.44	4.64	3.87	180-026-103L031
	Femelle	6826FE-ND	5.74	4.25	3.52	180-026-203L031
44	Mâle	6844ME-ND	7.32	5.49	4.58	1