



Câbles de fiche DIP

Symétrique style 6 (suite)



Nombre de contacts	Finition des contacts	Longueur en pouces (cm)	Câble plat*	N° de référence Digi-Key	Prix unitaire	
					1	10
10	Or	36 (91.44)	MC	H6PPH-1036M-ND	7.54	5.72
	Étain	36 (91.44)	MC	H6PPS-1036M-ND	7.54	5.72
	Or	36 (91.44)	GR	H6PPH-1036G-ND	6.14	4.66
14	Or	18 (45.72)	MC	H6PPH-1406M-ND	6.80	5.16
	Étain	18 (45.72)	MC	H6PPS-1406M-ND	6.80	5.16
	Or	18 (45.72)	GR	H6PPH-1406G-ND	6.44	4.89
16	Or	18 (45.72)	MC	H6PPH-1618M-ND	7.92	6.01
	Étain	18 (45.72)	MC	H6PPS-1618M-ND	7.92	6.01
	Or	18 (45.72)	GR	H6PPH-1618G-ND	6.80	5.16
20	Or	18 (45.72)	MC	H6PPH-2018M-ND	9.53	7.23
	Étain	18 (45.72)	MC	H6PPS-2018M-ND	9.53	7.23
	Or	18 (45.72)	GR	H6PPH-2018G-ND	8.22	6.23
24	Or	18 (45.72)	MC	H6PPH-2418M-ND	10.43	7.91
	Étain	18 (45.72)	MC	H6PPS-2418M-ND	10.43	7.91
	Or	18 (45.72)	GR	H6PPH-2418G-ND	8.56	6.49
40	Or	18 (45.72)	MC	H6PPH-4036M-ND	18.01	13.65
	Étain	18 (45.72)	MC	H6PPS-4036M-ND	18.01	13.65
	Or	18 (45.72)	GR	H6PPH-4036G-ND	12.56	9.53

Symétrique style 8

*MC=Multicolore, GR=Gris



Connecteur DIP sans réducteur de tension illustré. La broche n° 1 du connecteur est raccordée à un 2ème conducteur sur le câble

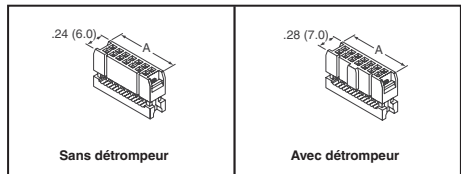
Nombre de contacts	Finition des contacts	Longueur en pouces (cm)	Câble plat*	N° de référence Digi-Key	Prix unitaire	
					1	10
10	Or	6 (15.24)	MC	H8PPH-1006M-ND	5.84	4.43
	Étain	6 (15.24)	MC	H8PPS-1006M-ND	5.84	4.43
	Or	6 (15.24)	GR	H8PPH-1006G-ND	5.61	4.26
14	Or	6 (15.24)	MC	H8PPH-1406M-ND	6.80	5.16
	Étain	6 (15.24)	MC	H8PPS-1406M-ND	6.80	5.16
	Or	6 (15.24)	GR	H8PPH-1406G-ND	6.44	4.89
16	Or	6 (15.24)	MC	H8PPH-1618M-ND	7.92	6.01
	Étain	6 (15.24)	MC	H8PPS-1618M-ND	7.92	6.01
	Or	6 (15.24)	GR	H8PPH-1618G-ND	6.80	5.16
20	Or	6 (15.24)	MC	H8PPH-2018M-ND	9.53	7.23
	Étain	6 (15.24)	MC	H8PPS-2018M-ND	9.53	7.23
	Or	6 (15.24)	GR	H8PPH-2018G-ND	8.22	6.23
24	Or	6 (15.24)	MC	H8PPH-2418M-ND	10.43	7.91
	Étain	6 (15.24)	MC	H8PPS-2418M-ND	10.43	7.91
	Or	6 (15.24)	GR	H8PPH-2418G-ND	8.56	6.49
40	Or	6 (15.24)	MC	H8PPH-4036M-ND	18.01	13.65
	Étain	6 (15.24)	MC	H8PPS-4036M-ND	18.01	13.65
	Or	6 (15.24)	GR	H8PPH-4036G-ND	12.56	9.53

Nombre de contacts	Finition des contacts	Longueur en pouces (cm)	Câble plat*	N° de référence Digi-Key	Prix unitaire	
					1	10
14	Or	36 (91.44)	MC	H8PPH-1436M-ND	9.35	7.09
	Étain	36 (91.44)	MC	H8PPS-1436M-ND	9.35	7.09
	Or	36 (91.44)	GR	H8PPH-1436G-ND	7.19	5.45
16	Or	18 (45.72)	MC	H8PPH-1606M-ND	6.84	5.19
	Étain	18 (45.72)	MC	H8PPS-1606M-ND	6.84	5.19
	Or	18 (45.72)	GR	H8PPH-1606G-ND	6.46	4.90
20	Or	18 (45.72)	MC	H8PPH-2006M-ND	8.17	6.20
	Étain	18 (45.72)	MC	H8PPS-2006M-ND	8.17	6.20
	Or	18 (45.72)	GR	H8PPH-2006G-ND	7.73	5.86
24	Or	18 (45.72)	MC	H8PPH-2418M-ND	10.43	7.91
	Étain	18 (45.72)	MC	H8PPS-2418M-ND	10.43	7.91
	Or	18 (45.72)	GR	H8PPH-2418G-ND	8.56	6.49
40	Or	18 (45.72)	MC	H8PPH-4036M-ND	18.01	13.65
	Étain	18 (45.72)	MC	H8PPS-4036M-ND	18.01	13.65
	Or	18 (45.72)	GR	H8PPH-4036G-ND	12.56	9.53

Connecteurs femelles



Spécifications :
 • Courant nominal : 3,0 A • Tension nominale : 500 V c.a./c.c. • Résistance de contact : 20 mΩ maximum • Tension de rigidité diélectrique : 1 000 V c.a./c.c.
 • Résistance d'isolement : 1 000 MΩ min. • Température de fonctionnement : -40 °C à 105 °C



Nombre de contacts	Dim. A (mm)	Finition des contacts	N° de référence Digi-Key	Prix unitaire		N° de référence Assmann
				1	10	
Connecteur femelle sans détrompeur						
10	678 (17.26)	Or	HSC10H-ND	89	68	AWP10-8240-T-R
10	678 (17.26)	Étain	HSC10S-ND	89	68	AWP10-8540-T-R
14	878 (22.34)	Or	HSC14H-ND	1.06	81	AWP14-8240-T-R
14	878 (22.34)	Étain	HSC14S-ND	1.06	81	AWP14-8540-T-R
16	978 (24.88)	Or	HSC16H-ND	1.06	81	AWP16-8240-T-R
16	978 (24.88)	Étain	HSC16S-ND	1.06	81	AWP16-8540-T-R
20	1.177 (29.96)	Or	HSC20H-ND	1.06	81	AWP20-8240-T-R
24	1.377 (35.04)	Or	HSC24H-ND	1.41	1.08	AWP24-8240-T-R
26	1.477 (37.58)	Or	HSC26H-ND	1.06	81	AWP26-8240-T-R
26	1.477 (37.58)	Étain	HSC26S-ND	1.06	81	AWP26-8540-T-R
30	1.677 (42.66)	Or	HSC30H-ND	1.41	1.08	AWP30-8240-T-R
34	1.876 (47.74)	Or	HSC34H-ND	1.06	81	AWP34-8240-T-R
34	1.876 (47.74)	Étain	HSC34S-ND	1.06	81	AWP34-8540-T-R
40	2.176 (55.36)	Or	HSC40H-ND	1.26	96	AWP40-8240-T-R
40	2.176 (55.36)	Étain	HSC40S-ND	1.26	96	AWP40-8540-T-R
50	2.675 (68.06)	Or	HSC50H-ND	1.59	1.21	AWP50-8240-T-R
60	3.174 (80.74)	Or	HSC60H-ND	2.84	2.15	AWP60-8240-T-R
64	3.373 (85.82)	Or	HSC64H-ND	4.96	3.77	AWP64-8240-T-R
Connecteur femelle avec détrompeur de tension et sans détrompeur						
10	678 (17.26)	Or	HSR10H-ND	89	68	AWP10-8241-T-R
10	678 (17.26)	Étain	HSR10S-ND	89	68	AWP10-8541-T-R
14	878 (22.34)	Or	HSR14H-ND	1.26	96	AWP14-8241-T-R

Nombre de contacts	Dim. A (mm)	Finition des contacts	N° de référence Digi-Key	Prix unitaire		N° de référence Assmann
				1	10	
16	978 (24.88)	Or	HSR16H-ND	1.26	96	AWP16-8241-T-R
20	1.177 (29.96)	Or	HSR20H-ND	1.26	96	AWP20-8241-T-R
24	1.377 (35.04)	Or	HSR24H-ND	1.59	1.21	AWP24-8241-T-R
26	1.477 (37.58)	Or	HSR26H-ND	1.26	96	AWP26-8241-T-R
26	1.477 (37.58)	Étain	HSR26S-ND	1.26	96	AWP26-8541-T-R
30	1.677 (42.66)	Or	HSR30H-ND	1.59	1.21	AWP30-8241-T-R
30	1.677 (42.66)	Étain	HSR30S-ND	1.59	1.21	AWP30-8541-T-R
34	1.876 (47.74)	Or	HSR34H-ND	1.32	1.00	AWP34-8241-T-R
40	2.176 (55.36)	Or	HSR40H-ND	1.41	1.08	AWP40-8241-T-R
40	2.176 (55.36)	Étain	HSR40S-ND	1.41	1.08	AWP40-8541-T-R
50	2.675 (68.06)	Or	HSR50H-ND	1.89	1.44	AWP50-8241-T-R
64	3.373 (85.82)	Or	HSR64H-ND	6.04	4.58	AWP64-8241-T-R
Connecteur femelle avec détrompeur						
10	678 (17.26)	Or	HKC10H-ND	.89	.68	AWP10-7240-T-R
10	678 (17.26)	Étain	HKC10S-ND	.89	.68	AWP10-7540-T-R
14	878 (22.34)	Or	HKC14H-ND	1.06	81	AWP14-7240-T-R
14	878 (22.34)	Étain	HKC14S-ND	1.06	81	AWP14-7540-T-R
16	978 (24.88)	Or	HKC16H-ND	1.06	81	AWP16-7240-T-R
16	978 (24.88)	Étain	HKC16S-ND	1.06	81	AWP16-7540-T-R
20	1.177 (29.96)	Or	HKC20H-ND	1.06	81	AWP20-7240-T-R
20	1.177 (29.96)	Étain	HKC20S-ND	1.06	81	AWP20-7540-T-R
24	1.377 (35.04)	Or	HKC24H-ND	1.41	1.08	AWP24-7240-T-R
24	1.377 (35.04)	Étain	HKC24S-ND	1.41	1.08	AWP24-7540-T-R
26	1.477 (37.58)	Or	HKC26H-ND	1.06	81	AWP26-7240-T-R
26	1.477 (37.58)	Étain	HKC26S-ND	1.06	81	AWP26-7540-T-R
30	1.677 (42.66)	Or	HKC30H-ND	1.41	1.08	AWP30-7240-T-R
34	1.876 (47.74)	Or	HKC34H-ND	1.06	81	AWP34-7240-T-R
34	1.876 (47.74)	Étain	HKC34S-ND	1.06	81	AWP34-7540-T-R
40	2.176 (55.36)	Or	HKC40H-ND	1.26	96	AWP40-7240-T-R
40	2.176 (55.36)	Étain	HKC40S-ND	1.26	96	AWP40-7540-T-R
50	2.675 (68.06)	Or	HKC50H-ND	1.59	1.21	AWP50-7240-T-R
50	2.675 (68.06)	Étain	HKC50S-ND	1.59	1.21	AWP50-7540-T-R
60	3.174 (80.74)	Or	HKC60H-ND	2.84	2.15	AWP60-7240-T-R
60	3.174 (80.74)	Étain	HKC60S-ND	2.84	2.15	AWP60-7540-T-R
64	3.373 (85.82)	Or	HKC64H-ND	4.96	3.77	AWP64-7240-T-R
64	3.373 (85.82)	Étain	HKC64S-ND	4.96	3.77	AWP64-7540-T-R
Connecteur femelle avec réducteur de tension et détrompeur						
10	678 (17.26)	Or	HKR10H-ND	.89	.68	AWP10-7241-T-R
10	678 (17.26)	Étain	HKR10S-ND	.89	.68	AWP10-7541-T-R
14	878 (22.34)	Or	HKR14H-ND	1.26	96	AWP14-7241-T-R
14	878 (22.34)	Étain	HKR14S-ND	1.26	96	AWP14-7541-T-R
16	978 (24.88)	Or	HKR16H-ND	1.26	96	AWP16-7241-T-R
16	978 (24.88)	Étain	HKR16S-ND	1.26	96	AWP16-7541-T-R
20	1.177 (29.96)	Or	HKR20H-ND	1.26	96	AWP20-7241-T-R
20	1.177 (29.96)	Étain	HKR20S-ND	1.26	96	AWP20-7541-T-R
24	1.377 (35.04)	Or	HKR24H-ND	1.59	1.21	AWP24-7241-T-R
24	1.377 (35.04)	Étain	HKR24S-ND	1.59	1.21	AWP24-7541-T-R
26	1.477 (37.58)	Or	HKR26H-ND	1.26	96	AWP26-7241-T-R
30	1.677 (42.66)	Or	HKR30H-ND	1.59	1.21	AWP30-7241-T-R
34	1.876 (47.74)	Or	HKR34H-ND	1.26	96	AWP34-7241-T-R
34	1.876 (47.74)	Étain	HKR34S-ND	1.26	96	AWP34-7541-T-R
40	2.176 (55.36)	Or	HKR40H-ND	1.41	1.08	AWP40-7241-T-R
40	2.176 (55.36)	Étain	HKR40S-ND	1.41	1.08	AWP40-7541-T-R
50	2.675 (68.06)	Or	HKR50H-ND	1.79	1.36	AWP50-7241-T-R
50	2.675 (68.06)	Étain	HKR50S-ND	1.79	1.36	AWP50-7541-T-R
60	3.174 (80.74)	Or	HKR60H-ND	3.37	2.56	AWP60-7241-T-R
60	3.174 (80.74)	Étain	HKR60S-ND	3.37	2.56	AWP60-7541-T-R
64	3.373 (85.82)	Or	HKR64H-ND	6.04	4.58	AWP64-7241-T-R
64	3.373 (85.82)	Étain	HKR64S-ND	6.04	4.58	AWP64-7541-T-R

