

B

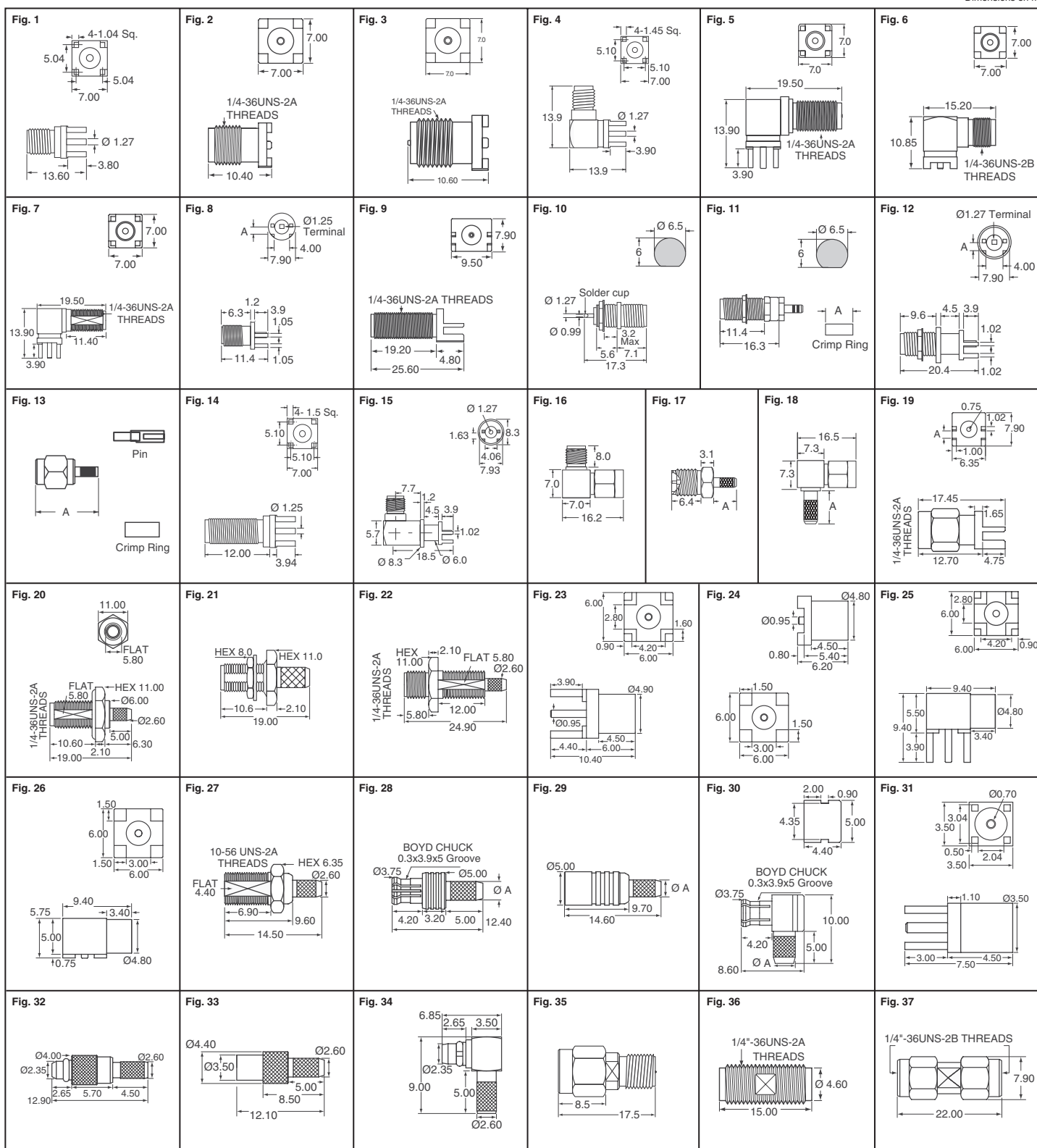


Fig.	Description	Dim. A (mm)	N° de référence Digi-Key	Prix unitaire				N° de référence Linx
				1	25	100	200	
1	Montage sur circuit imprimé RP-SMA	—	CONREVSMA001-ND	2.47	2.27	1.94	1.77	CONREVSMA00
	Montage sur CI femelle SMA		CONSMA001-ND	3.13	2.86	2.45	2.24	CONSMA001
2	Montage en surface femelle SMA	—	CONSMA001-SMD-ND	3.81	3.49	2.99	2.73	CONSMA001-SMD
3	Montage en surface sur CI femelle RP-SMA	—	CONREVSMA001-SMD-ND	3.42	3.14	2.69	2.45	CONREVSMA001-SMD
4	Montage sur circuit imprimé, angle droit, RP-SMA	—	CONREVSMA002-ND	2.80	2.57	2.20	2.01	CONREVSMA002
	Montage sur CI à angle droit femelle SMA		CONSMA002-ND	3.13	2.86	2.45	2.24	CONSMA002
5	Montage sur CI à angle droit femelle RP-SMA - prolongé	—	CONREVSMA002-L-ND	3.53	3.23	2.77	2.52	CONREVSMA002-L
6	Montage en surface à angle droit femelle SMA	—	CONSMA002-SMD-ND	3.53	3.23	2.77	2.52	CONSMA002-SMD
7	Montage sur CI à angle droit femelle SMA - prolongé	—	CONSMA002-L-ND	3.96	3.62	3.10	2.83	CONSMA002-L
8	Connecteur encartable pour circuits de 0,031" (0,79 mm) d'épaisseur RP-SMA	0.94	CONREVSMA003.031-ND	2.61	2.39	2.05	1.87	CONREVSMA003.031
	Connecteur encartable pour circuits de 0,062" (1,57 mm) d'épaisseur RP-SMA	1.62	CONREVSMA003.062-ND	3.08	2.82	2.42	2.21	CONREVSMA003.062
	Connecteur encartable pour circuits de 0,031" (0,79 mm) d'épaisseur SMA	0.94	CONSMA003.031-ND	2.95	2.70	2.31	2.11	CONSMA003.031
	Connecteur encartable pour circuits de 0,062" (1,57 mm) d'épaisseur SMA	1.62	CONSMA003.062-ND	2.95	2.70	2.31	2.11	CONSMA003.062

(suite)

Livraison gratuite pour les commandes de plus de 65 € ! Tous les prix sont indiqués en euros.

fr.digikey.com — Téléphone (numéro vert) : 0800-161-113 — Téléphone : +31 (0)53-484-9584 — Télécopieur : +33 (0)38-717-0111

(FR091) 523

Fig.	Description	Dim. A (mm)	N° de référence Digi-Key	Prix unitaire				N° de référence Linx
				1	25	100	200	
9	Connecteur encartable pour circuits de 0,031" (0,79 mm) d'épaisseur SMA - prolongé Connecteur encartable pour circuits de 0,062" (1,57 mm) d'épaisseur SMA - prolongé	—	CONNSMA003.031-L-ND CONNSMA003.062-L-ND	4.90 4.90	4.48 4.48	3.83 3.83	3.50 3.50	CONNSMA003.031-L CONNSMA003.062-L
10	Prise pour traversée à montage frontal RP-SMA	—	CONREVSMA004-ND	2.73	2.50	2.14	1.95	CONREVSMA004
—	Contact captif de prise à sertir pour traversée avec câble de 8,5" (215,9 mm) RP-SMA	—	CONREVSMA005C08.5-ND	5.79	5.29	4.53	4.13	CONREVSMA005-C08.5
11	Sertissage d'extrémité de câble de montage de traversée femelle RP-SMA pour câble RG-174 Sertissage d'extrémité de câble de montage de traversée femelle SMA pour câble RG-58 Sertissage d'extrémité de câble de montage de traversée femelle SMA pour câble RG-174 Sertissage d'extrémité de câble de montage de traversée femelle SMA pour câble RG-178	9.5 12.7 9.5 6.0	CONREVSMA005-ND CONNSMA005-R58-ND CONNSMA005-ND CONNSMA005-R178-ND	3.78 2.64 3.96 3.96	3.46 2.42 3.62 3.62	2.96 2.07 3.10 3.10	2.70 1.89 2.83 2.83	CONREVSMA005 CONNSMA005-R58 CONNSMA005 CONNSMA005-R178
12	Connecteur encartable à montage multiple pour circuits de 0,062" (1,57 mm) d'épaisseur RP-SMA Connecteur encartable à montage multiple pour circuits de 0,031" (0,79 mm) d'épaisseur SMA Connecteur encartable à montage multiple pour circuits de 0,062" (1,57 mm) d'épaisseur SMA	1.63 0.94 1.70	CONREVSMA006.062-ND CONNSMA006.031-ND CONNSMA006.062-ND	3.56 4.40 4.40	3.26 4.03 4.03	2.79 3.45 3.45	2.55 3.15 3.15	CONREVSMA006.062 CONNSMA006.031 CONNSMA006.062
13	Sertissage d'extrémité de câble mâle RP-SMA pour câble RG-174 Sertissage d'extrémité de câble mâle SMA pour câble RG-58 Sertissage d'extrémité de câble mâle SMA pour câble RG-174 Sertissage d'extrémité de câble mâle SMA pour câble RG-178	16.80 16.65 14.65 14.65	CONREVSMA007-ND CONNSMA007-R58-ND CONNSMA007-ND CONNSMA007-R178-ND	2.64 1.96 1.96 1.96	2.42 1.79 1.79 1.79	2.07 1.54 1.54 1.54	1.89 1.40 1.40 1.40	CONREVSMA007 CONNSMA007-R58 CONNSMA007 CONNSMA007-R178
14	Montage sur CI femelle RP-SMA - prolongé Montage sur CI femelle SMA - prolongé	—	CONREVSMA008-ND CONNSMA008-ND	3.13 3.20	2.86 2.93	2.45 2.51	2.24 2.29	CONREVSMA008 CONNSMA008
15	Connecteur encartable à montage multiple pour circuits de 0,062" (1,57 mm) d'épaisseur femelle RP-SMA	—	CONREVSMA009-ND	4.40	4.03	3.45	3.15	CONREVSMA009
16	Adaptateur angle droit mâle RP-SMA à femelle RP-SMA Adaptateur angle droit mâle SMA à femelle SMA	—	CONREVSMA010-ND CONNSMA010-ND	5.25 4.40	4.73 4.03	2.88 3.45	2.63 3.15	CONREVSMA010 CONNSMA010
17	Sertissage d'extrémité de câble femelle RP-SMA pour câble RG-174 Sertissage d'extrémité de câble femelle SMA pour câble RG-58 Sertissage d'extrémité de câble femelle SMA pour câble RG-174 Sertissage d'extrémité de câble femelle SMA pour câble RG-178	5.0 7.0 5.0 5.0	CONREVSMA011-ND CONNSMA011-R58-ND CONNSMA011-ND CONNSMA011-R178-ND	2.00 2.35 2.35 2.35	1.83 2.15 2.15 2.15	1.57 1.84 1.84 1.84	1.43 1.68 1.68 1.68	CONREVSMA011 CONNSMA011-R58 CONNSMA011 CONNSMA011-R178
18	Sertissage d'extrémité de câble à angle droit mâle RP-SMA pour câble RG-174 Extrémité de câble à angle droit mâle SMA pour câble RG-58 Extrémité de câble à angle droit mâle SMA pour câble RG-174 Extrémité de câble à angle droit mâle SMA pour câble RG-178	5.0 7.0 5.0 5.0	CONREVSMA012-ND CONNSMA012-R58-ND CONNSMA012-ND CONNSMA012-R178-ND	5.66 2.85 2.85 2.85	5.09 2.61 2.61 2.61	3.10 2.23 2.23 2.23	2.83 2.04 2.04 2.04	CONREVSMA012 CONNSMA012-R58 CONNSMA012 CONNSMA012-R178
19	Montage latéral RP-SMA mâle pour carte de 0,031" (0,79 mm) d'épaisseur Montage latéral RP-SMA mâle pour carte de 0,062" (1,57 mm) d'épaisseur Montage latéral SMA mâle pour carte de 0,031" (0,79 mm) d'épaisseur Montage latéral SMA mâle pour carte de 0,062" (1,57 mm) d'épaisseur	0.94 1.73 0.94 1.73	CONREVSMA013.031-ND CONREVSMA013.062-ND CONNSMA013.031-ND CONNSMA013.062-ND	6.39 6.39 4.18 4.18	5.85 5.85 3.83 3.83	5.01 5.01 3.28 3.28	4.57 4.57 2.99 2.99	CONREVSMA013.031 CONREVSMA013.062 CONNSMA013.031 CONNSMA013.062
20	Sertissage d'extrémité de câble de montage pour traversée femelle RP-SMA avec joint torique pour câble RG-174 Sertissage d'extrémité de câble de montage pour traversée femelle SMA avec joint torique pour câble RG-174	—	CONREVSMA014-ND CONNSMA014-ND	3.42 3.96	3.14 3.62	2.69 3.10	2.45 2.83	CONREVSMA014 CONNSMA014
21	Sertissage d'extrémité de câble de montage pour traversée femelle RP-SMA avec joint torique pour câble RG-58 Sertissage d'extrémité de câble de montage pour traversée femelle RP-SMA avec joint torique pour câble RG-178 Sertissage d'extrémité de câble de montage pour traversée femelle SMA avec joint torique pour câble RG-58 Sertissage d'extrémité de câble de montage pour traversée femelle SMA avec joint torique pour câble RG-178	—	CONREVSMA014-R58-ND CONREVSMA014-R178-ND CONNSMA014-R58-ND CONNSMA014-R178-ND	3.42 3.42 3.53 3.96	3.14 3.14 3.23 3.62	2.69 2.69 2.77 3.10	2.45 2.45 2.52 2.83	CONREVSMA014-R58 CONREVSMA014-R178 CONNSMA014-R58 CONNSMA014-R178
22	Sertissage d'extrémité de câble de montage avant pour traversée femelle RP-SMA avec joint torique pour câble RG-174 Sertissage d'extrémité de câble de montage avant pour traversée femelle SMA avec joint torique pour câble RG-174	—	CONREVSMA015-ND CONNSMA015-ND	4.01 4.61	3.66 4.22	3.14 3.61	2.86 3.30	CONREVSMA015 CONNSMA015
23	Montage sur CI femelle MCX	—	CONMCX001-ND	2.57	2.35	2.01	1.84	CONMCX001
24	Montage en surface sur CI femelle MCX	—	CONMCX001-SMD-ND	2.88	2.63	2.26	2.06	CONMCX001-SMD
25	Montage sur carte de CI angle à droit femelle MCX	—	CONMCX002-ND	3.13	2.86	2.45	2.24	CONMCX002
26	Montage en surface sur CI à angle droit femelle MCX	—	CONMCX002-SMD-ND	3.53	3.23	2.77	2.52	CONMCX002-SMD
—	Montage latéral MCX femelle pour carte de 0,031" (0,79 mm) d'épaisseur Montage latéral MCX femelle pour carte de 0,062" (1,57 mm) d'épaisseur Montage latéral MCX femelle pour carte de 0,031" (0,79 mm) d'épaisseur - prolongé Montage latéral MCX femelle pour carte de 0,062" (1,57 mm) d'épaisseur - prolongé Montage avant pour traversée femelle MCX avec coupelle à souder	—	CONMCX003.031-ND CONMCX003.062-ND CONMCX003.031-L-ND CONMCX003.062-L-ND CONMCX004-ND	3.08 3.08 3.91 3.91 3.91	2.82 2.82 3.58 3.58 3.58	2.42 2.42 3.07 3.07 3.07	2.21 2.21 2.80 2.80 2.80	CONMCX003.031 CONMCX003.062 CONMCX003.031-L CONMCX003.062-L CONMCX004
27	Sertissage d'extrémité de câble de montage de traversée femelle MCX pour câble RF-174 Sertissage d'extrémité de câble de montage de traversée femelle MCX pour câble RF-178	—	CONMCX005-ND CONMCX005-R178-ND	3.53 3.53	3.23 3.23	2.77 2.77	2.52 2.52	CONMCX005 CONMCX005-R178
28	Sertissage d'extrémité de câble mâle CMX pour câble RG-174 Sertissage d'extrémité de câble mâle CMX pour câble RG-178	2.60 2.70	CONMCX007-ND CONMCX007-R178-ND	2.74 2.74	2.51 2.51	2.15 2.15	1.96 1.96	CONMCX007 CONMCX007-R178
29	Sertissage d'extrémité de câble femelle CMX pour câble RG-174 Sertissage d'extrémité de câble femelle CMX pour câble RG-178	2.60 2.00	CONMCX011-ND CONMCX011-R178-ND	2.57 2.57	2.35 2.35	2.01 2.01	1.84 1.84	CONMCX011 CONMCX011-R178
30	Extrémité de câble à angle droit mâle MCX pour câble RG-174 Extrémité de câble à angle droit mâle MCX pour câble RG-178	2.60 2.00	CONMCX012-ND CONMCX012-R178-ND	2.95 2.95	2.70 2.70	2.31 2.31	2.11 2.11	CONMCX012 CONMCX012-R178
23	Montage sur CI femelle RP-MCX	—	CONREVMCX001-ND	2.21	2.02	1.73	1.58	CONREVMCX001
24	Montage en surface, montage sur CI femelle RP-MCX	—	CONREVMCX001-SMD-ND	2.71	2.48	2.13	1.94	CONREVMCX001-SMD
25	Montage sur CI à angle droit femelle RP-MCX - prolongé	—	CONREVMCX002-L-ND	3.42	3.14	2.69	2.45	CONREVMCX002-L
26	Montage en surface à angle droit femelle RP-MCX	—	CONREVMCX002-SMD-ND	3.34	3.05	2.62	2.39	CONREVMCX002-SMD
—	Montage latéral femelle RP-MCX pour cartes de 0,062" d'épaisseur Montage latéral femelle RP-MCX pour cartes de 0,062" d'épaisseur - prolongé	—	CONREVMCX003.062-ND CONREVMCX003.062-L-ND	2.45 2.94	2.24 2.69	1.92 2.30	1.75 2.10	CONREVMCX003.062 CONREVMCX003.062-L
27	Sertissage d'extrémité de câble de montage de traversée femelle RP-MCX pour câble RG174 Sertissage d'extrémité de câble de montage de traversée femelle RP-MCX pour câble RG178	—	CONREVMCX005-ND CONREVMCX005-R178-ND	2.45 2.45	2.24 2.24	1.92 1.92	1.75 1.75	CONREVMCX005 CONREVMCX005-R178
28	Sertissage d'extrémité de câble mâle RP-CMX pour câble RG174 Sertissage d'extrémité de câble mâle RP-CMX pour câble RG178	2.60 2.70	CONREVMCX007-ND CONREVMCX007-R178-ND	2.64 2.64	2.42 2.42	2.07 2.07	1.89 1.89	CONREVMCX007 CONREVMCX007-R178
29	Sertissage d'extrémité de câble femelle RP-CMX pour câble RG174 Sertissage d'extrémité de câble femelle RP-CMX pour câble RG178	2.60 2.00	CONREVMCX011-ND CONREVMCX011-R178-ND	3.53 3.53	3.23 3.23	2.77 2.77	2.52 2.52	CONREVMCX011 CONREVMCX011-R178
30	Sertissage d'extrémité de câble à angle droit mâle RP-CMX pour câble RG174 Sertissage d'extrémité de câble à angle droit mâle RP-CMX pour câble RG178	2.60 2.00	CONREVMCX012-ND CONREVMCX012-R178-ND	3.53 3.53	3.23 3.23	2.77 2.77	2.52 2.52	CONREVMCX012 CONREVMCX012-R178
31	Montage sur CI femelle MMCX	—	CONMMCX001-ND	2.57	2.35	2.01	1.84	CONMMCX001
—	Montage en surface femelle MMCX Montage sur carte de CI à angle droit femelle MMCX Montage en surface à angle droit femelle MMCX	—	CONMMCX001-SMD-ND CONMMCX002-ND CONMMCX002-SMD-ND	2.88 2.95 3.32	2.63 2.70 3.04	2.26 2.31 2.60	2.06 2.11 2.38	CONMMCX001-SMD CONMMCX002 CONMMCX002-SMD
32	Sertissage d'extrémité de câble mâle MMCX pour câble RG174 Sertissage d'extrémité de câble mâle MMCX pour câble RG178	—	CONMMCX007-ND CONMMCX007-R178-ND	2.17 2.17	1.98 1.98	1.70 1.70	1.55 1.55	CONMMCX007 CONMMCX007-R178
33	Sertissage d'extrémité de câble femelle MMCX pour câble RG174 Sertissage d'extrémité de câble femelle MMCX pour câble RG178	—	CONMMCX011-ND CONMMCX011-R178-ND	2.74 2.74	2.51 2.51	2.15 2.15	1.96 1.96	CONMMCX011 CONMMCX011-R178
34	Sertissage d'extrémité de câble à angle droit mâle MMCX pour câble RG174 Sertissage d'extrémité de câble à angle droit mâle MMCX pour câble RG178	—	CONMMCX012-ND CONMMCX012-R178-ND	3.13 3.13	2.86 2.86	2.45 2.45	2.24 2.24	CONMMCX012 CONMMCX012-R178
35	Adaptateur SMA mâle à RP-SMA femelle	—	ADP-SMAM-RPSF-ND	5.35	4.90	4.19	—	ADP-SMAM-RPSF
36	Adaptateur SMA femelle à SMA femelle	—	ADP-SMAF-SMAF-ND	4.01	3.66	3.14	2.86	ADP-SMAF-SMAF
37	Adaptateur SMA mâle à SMA mâle	—	ADP-SMAM-SMAM-ND	4.31	3.95	3.38	3.09	ADP-SMAM-SMAM
—	Kit de pince à sertir pour RG58/59/62 Kit de pince à sertir pour RG58/59/62, RG174/179 Kit de pince à sertir pour matrices RG58/59/62, RG174/179 et RG178	—	CTK-58-01-ND CTK-174-01-ND CTK-174-02-ND	100.79 105.03 105.03	— — —	— — —	— — —	CTK-58-01 CTK-174-01 CTK-174-02

Livraison gratuite pour les commandes de plus de 65 € ! Tous les prix sont indiqués en euros.