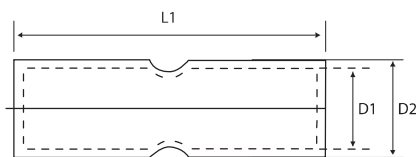


ακροδέκτες

κως πρέσας

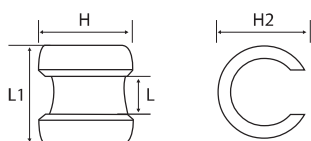


σύνδεσμοι πρέσας

- ✓ Ειδικό στόμιο για εύκολη είσοδο του καλωδίου
- ✓ Βαρέως τύπου ακροδέκτης με ενισχυμένο σώμα
- ✓ Υλικό: Χαλκός (Cu)
- ✓ Επιφάνεια: Επικασσιτερωμένο (Tin Plated)
- ✓ Jis - H3300, C1020T - 0 (oxygen free)
- ✓ Θερμοκρασία: -55 έως 155 °C
- ✓ Καθαρότητα χαλκού (Cu): 99,9%

Διαστάσεις (mm)

Κωδικός	Καλώδιο (mm ²)	Μήκος (mm)	D2	D1	L1	τμχ./συσκ.
AK-AK-180	1.5	20	3.7	1.8	20	100/800
AK-AK-137	2.5	20	4.0	2.5	20	100/800
AK-AK-138	4.0	20	4.8	3.1	20	100/500
AK-AK-139	6.0	25	5.5	3.8	25	100/600
AK-AK-140	10.0	30	6.8	4.8	30	100/400
AK-AK-141	16.0	35	7.5	5.5	35	100/300
AK-AK-142	25.0	40	9.0	7.0	40	20/200
AK-AK-143	35.0	45	10.5	8.2	45	20/140
AK-AK-144	50.0	50	12.5	9.8	50	20/120
AK-AK-145	70.0	55	14.5	11.5	55	10/80
AK-AK-146	95.0	60	17.5	13.5	60	10/50
AK-AK-147	120.0	65	19.5	15.0	65	10/50
AK-AK-148	150.0	70	21.0	16.5	70	10/30
AK-AK-149	185.0	75	23.5	18.5	75	10/40
AK-AK-150	240.0	80	26.5	21.0	80	10/30
AK-AK-151	300.0	85	30.0	24.0	85	5
AK-AK-152	400.0	90	34.0	27.0	90	4/16
AK-AK-153	500.0	100	38.0	30.0	100	6/6



σύνδεσμοι καλωδίων σχήματος c

Διαστάσεις (mm)

Κωδικός	Καλώδιο (mm ²)	L1	H2	H	L	τμχ./συσκ.
AK-AK-510	35-50	27.8	17.5	23.0	10.3	10
AK-AK-503	95-95	37.4	21.7	25.5	14.5	10
AK-AK-504	120-120	42.6	25.0	29.0	16.6	10
AK-AK-508	240-240	41.0	29.0	39.0	18.0	10