

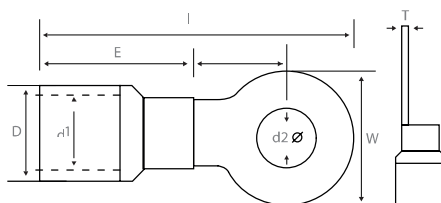
ακροδέκτες

ακροδέκτες
οπής με μόνωση



			Διαστάσεις (mm)								
Χρώμα	Καλώδιο (mm ²)	Οπή	d2	W	F	L	E	D	d1	T	
ΚΟΚ.	0,5-1,5	3	3,7	6,6	6,3	19,4	10,0	4,0	1,7	0,75	
ΚΟΚ.	0,5-1,5	4	4,3	8,0	7,0	20,8	10,0	4,0	1,7	0,75	
ΚΟΚ.	0,5-1,5	5	5,3	8,0	7,0	20,8	10,0	4,0	1,7	0,75	
ΚΟΚ.	0,5-1,5	6	6,4	11,6	11,0	26,8	10,0	4,0	1,7	0,75	
ΚΟΚ.	0,5-1,5	8	8,4	11,6	11,0	26,8	10,0	4,0	1,7	0,75	
ΚΟΚ.	0,5-1,5	10	10,5	13,6	13,9	30,5	10,0	4,0	1,7	0,75	
ΜΠΛ.	1,5-2,5	3	3,2	6,6	4,8	17,8	10,0	4,5	2,3	0,80	
ΜΠΛ.	1,5-2,5	4	4,3	8,5	7,8	21,8	10,0	4,5	2,3	0,80	
ΜΠΛ.	1,5-2,5	5	5,3	9,5	7,3	21,8	10,0	4,5	2,3	0,80	
ΜΠΛ.	1,5-2,5	6	6,4	12,0	11,0	26,8	10,0	4,5	2,3	0,80	
ΜΠΛ.	1,5-2,5	8	8,4	12,0	11,0	26,8	10,0	4,5	2,3	0,80	
ΜΠΛ.	1,5-2,5	10	10,5	13,5	13,9	30,5	10,0	4,5	2,3	0,80	
ΚΙΤΡ.	2,5-6,0	4	4,3	7,2	6,1	22,7	13,0	6,3	3,4	1,00	
ΚΙΤΡ.	2,5-6,0	5	5,3	9,5	9,1	26,6	13,0	6,3	3,4	1,00	
ΚΙΤΡ.	2,5-6,0	6	6,4	12,0	10,5	29,5	13,0	6,3	3,4	1,00	
ΚΙΤΡ.	2,5-6,0	8	8,4	15,0	13,5	34,0	13,0	6,3	3,4	1,00	
ΚΙΤΡ.	2,5-6,0	10	10,5	15,0	13,5	34,0	13,0	6,3	3,4	1,00	
ΚΙΤΡ.	2,5-6,0	12	13,0	18,5	16,0	38,6	13,0	6,3	3,4	1,00	

Η κάθε συσκευασία περιλαμβάνει 100 / 1000 τμχ.



- ✓ Υλικό: Χαλκός (Cu) / Πλαστικό
- ✓ Επιφάνεια: Επικασσιτερωμένη (Tin Plated)

Πιστοποιήσεις (για όλα τα άνω)

CE ETS ISO 9001 EN 60947-1:2004

sas
/power to innovate