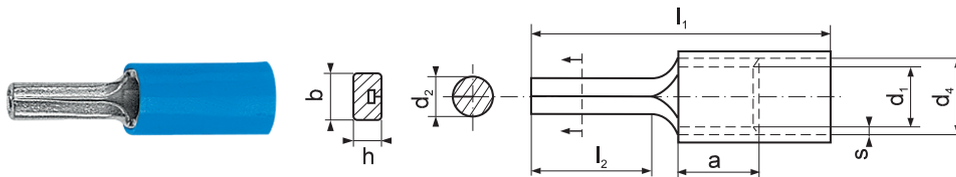


KWV Pin terminal

for multi-wire Cu cables



With polyamide insulation
 Thermal resistance: -40°C to +125°C
 Material: galvanically tinned copper
 According to DIN 46231

Cross section [mm ²]	Symbol	s [mm]	d ₁ [mm]	d ₂ [mm]	d ₄ [mm]	b [mm]	h [mm]	l ₁ [mm]	l ₂ [mm]	a [mm]	Weight [g/pcs]	Unit [pcs]	Crimping tools
0,5 ÷ 1	KWV 1	0,8	1,6	1,9	3,2	-	-	22	10	5	0,60	100	
	KWV 1-A	0,8	1,6	1,9	3,2	-	-	24	12	5	0,75	100	
	KWV 1-20	0,8	1,6	1,9	3,2	-	-	33	20	5	0,85	100	PR33 RE6 E11-6 PP8 PP19
1,5 ÷ 2,5	KWV 2,5	0,8	2,3	1,9	3,9	-	-	22	10	5	0,68	100	
	KWV 2,5-A	0,8	2,3	1,9	3,9	-	-	24	12	5	0,68	100	
	KWV 2,5-20	0,8	2,3	1,9	3,9	-	-	33	20	5	0,95	100	
4 ÷ 6	KWV 6	1	3,6	2,7	5,6	-	-	26	10	6	1,60	100	PR33, E11-6, RE6, PP8, PP19

Insulation colours

Standard production: the edges of folded tubular part are soldered.

VO class insulation on request – symbol e.g. KWV 6-VO.