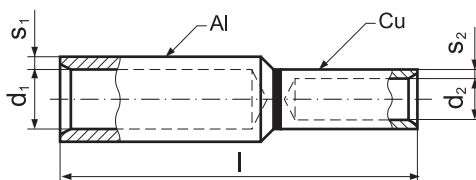


Al и Cu Al –Cu соединитель ACL

для одно и многопроволочных кабелей



Материал: медь, алюминий
 Выполнение: размеры трубчатой части Al и Cu по DIN 46267
 Термостойкость 300°C

Сечение жилы [мм ²]			Обозначение соединителя	s ₁ [мм]	d ₁ [мм]	s ₂ [мм]	d ₂ [мм]	l [мм]	Дискриминант матриц	Инструменты для опрессовки
se	Al rm/sm	Cu rm/sm								
25	16	10	ACL 16-10	3,2	5,6	0,75	4,5	55	12/6	
		16	ACL 16-16			1,5	5,5	61	12/8	
		25	ACL 16-25			1,5	7	61	12/10	
35	25	10	ACL 25-10	2,6	6,8	0,75	4,5	55	12/6	
		16	ACL 25-16			1,5	5,5	61	12/8	
		25	ACL 25-25			1,5	7	61	12/10	
50	35	35	ACL 25-35	3	8	2,15	8,2	61	12/12	
		16	ACL 35-16			1,5	5,5	71	14/8	
		25	ACL 35-25			1,5	7	71	14/10	
		35	ACL 35-35			2,15	8,2	71	14/12	
70	50	50	ACL 35-50	3,1	9,8	2,25	10	77	14/14	
		16	ACL 50-16			1,5	5,5	71,5	16/8	
		25	ACL 50-25			1,5	7	71,5	16/10	
		35	ACL 50-35			2,15	8,2	71,5	16/12	
		50	ACL 50-50			2,25	10	77,5	16/14	
95	70	70	ACL 50-70	3,65	11,2	2,5	11,5	82	16/16	
		16	ACL 70-16			1,5	5,5	79	18/8	
		25	ACL 70-25			1,5	7	79	18/10	
		35	ACL 70-35			2,15	8,2	79	18/12	
		50	ACL 70-50			2,25	10	85	18/14	
		70	ACL 70-70			2,5	11,5	87	18/16	
120	95	95	ACL 70-95	4,4	13,2	2,75	13,5	95	18/18	
		16	ACL 95-16			1,5	5,5	79	22/8	
		25	ACL 95-25			1,5	7	79	22/10	
		35	ACL 95-35			2,15	8,2	79	22/12	
		50	ACL 95-50			2,25	10	87	22/14	
		70	ACL 95-70			2,5	11,5	89	22/16	
150	120	95	ACL 95-95	4,15	14,7	2,75	13,5	97	22/18	
		120	ACL 95-120			2,75	15,5	97	22/20	
		16	ACL 120-16			1,5	5,5	87	22/8	
		25	ACL 120-25			1,5	7	87	22/10	
		35	ACL 120-35			2,15	8,2	87	22/12	
		50	ACL 120-50			2,25	10	95	22/14	
185	150	70	ACL 120-70	4,35	16,3	2,5	11,5	95	22/16	
		95	ACL 120-95			2,75	13,5	101	22/18	
		120	ACL 120-120			2,75	15,5	101	22/20	
		16	ACL 150-16			1,5	5,5	93	25/8	
		25	ACL 150-25			1,5	7	93	25/10	
		35	ACL 150-35			2,15	8,2	93	25/12	
		50	ACL 150-50			2,25	10	101	25/14	
70	ACL 150-70	2,5	11,5	101	25/16					
95	ACL 150-95	2,75	13,5	108	25/18					
120	ACL 150-120	2,75	15,5	108	25/20					
150	ACL 150-150	3,25	17	108	25/22					

Производство на заказ.

se – сечение секторной однопроволочной жилы,

rm – сечение круглой многопроволочной жилы,

sm – сечение секторной многопроволочной жилы.

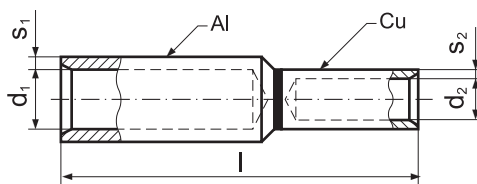
Предназначен для соединения алюминиевых с медными кабелями. Исключает эффект возникновения гальванической пары на стыке алюминий – медь.

Выполнение соединителей с иными, чем в таблице, размерами согласно индивидуальным договорённостям.

Соединители с контактной пастой – на заказ, обозначается ACL 16-10-P.

Al и Cu Al –Cu соединитель ACL

для одно и многопроволочных кабелей



Материал: медь, алюминий
 Выполнение: размеры трубчатой части Al и Cu по DIN 46267
 Термостойкость 300°C

Сечение жилы [мм ²]			Обозначение соединителя	s ₁ [мм]	d ₁ [мм]	s ₂ [мм]	d ₂ [мм]	l [мм]	Дискриминант матриц	Инструменты для опрессовки	
se	Al rm/sm	Cu rm/sm									
240	185	50	ACL 185-50	5,1	18,3	2,25	10	108	28/14		
		70	ACL 185-70			2,5	11,5				28/16
		95	ACL 185-95			2,75	13,5				28/18
		120	ACL 185-120			2,75	15,5				28/20
		150	ACL 185-150			3,25	17				28/22
		185	ACL 185-185			3,25	19				28/25
300	240	50	ACL 240-50	5,5	21	2,25	10	116	32/14	EPZC300, EPZ300, GZ300, HRZ300, PRZ240, G0300, GU300, HR300, GU120, HR100-U, PR240, PR120-D, PR150-D, PR50-D	
		70	ACL 240-70			2,5	11,5				32/16
		95	ACL 240-95			2,75	13,5				32/18
		120	ACL 240-120			2,75	15,5				32/20
		150	ACL 240-150			3,25	17				32/22
		185	ACL 240-185			3,25	19				32/25
		240	ACL 240-240			3,75	21,5				32/28
		300	120			150	ACL 300-150				5,35
185	ACL 300-185			3,25	17	34/22					
240	ACL 300-240			3,25	19	34/25					
300	ACL 300-300			3,75	21,5	34/28					
				3,75	24,5	134	34/32				

Производство на заказ.

se – сечение секторной однопроволочной жилы,

rm – сечение круглой многопроволочной жилы,

sm – сечение секторной многопроволочной жилы.

Предназначен для соединения алюминиевых с медными кабелями. Исключает эффект возникновения гальванической пары на стыке алюминий – медь. Выполнение соединителей с иными, чем в таблице, размерами согласно индивидуальным договорённостям.

Соединители с контактной пастой – на заказ, обозначается ACL 16-10-P.