







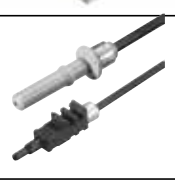



Обжимной контакт	Тип обжима	Описание	Поперечное сечение провода в мм²	AWG	Инструмент для обжима	№ для заказа инструмент	страница
Кабельные наконечники		с пластиковой манжетой	0,5...2,5	20...14	Stripax Plus 2.5	9020000000	D.6
		с/без пластиковой манжеты	0,14...6	26...10	PZ 6 roto	9014350000	D.9
			0,14...1,5	24...16	PZ 1.5	9005990000	D.7
			0,5...4	20...12	PZ 4	9012500000	D.8
		с/без пластиковой манжеты	0,14...6	24...10	PZ 6 HEX	9013650000	D.7
				с/без пластиковой манжеты	0,25...6	24...10	PZ 6/5
		с/без пластиковой манжеты			0,5...6	20...10	PZ 3
			с/без пластиковой манжеты	6...16	10...6	PZ 16	9012600000
	25...50	3...1		PZ 50	9006450000	D.11	
Двойные кабельные наконечники		Двойные кабельные наконечники	0,5...1	20...17	PZ 1.5	9005990000	D.7
			0,5...4	20...12	PZ 6 HEX	9013650000	D.7
			0,5...2,5	20...14	PZ 4	9012500000	D.8
			0,5...4	20...12	PZ 6/5	9011460000	D.8
			0,5...4	20...12	PZ 3	0567300000	D.9
			0,5...4	20...12	PZ 6 roto	9014350000	D.9
			6...16	10...6	PZ ZH 16	9013600000	D.10
Обжимные контакты		Серия DFF Weidmüller	0,22...2,5	24...12	HTF DFF	9014140000	D.25
		Серия ZRV и MKF Weidmüller	0,2...0,35 / 0,5...1	24...22 / 20...17	HTF ZRV	9014840000	D.25
			Серия ZRV FEKO Weidmüller	0,2...2,5	24...12	HTF AFK 2.5	9201040000
		Системы RSV и DSTV-HD Weidmüller	0,14...1,5	26...16	HTF RSV 16	9013560000	D.25
			2,5	14...12	HTF RSV 12	9013550000	D.25
Штампованные контакты		Серия HD и HE	4...10	12...7	CTX CM 3,6	9018480000	D.18
			0,14...4	26...12	CTX CM 1,6/2,5	9018490000	D.18
		Серия HD. Контакты HE и HX	0,14...6	26...10	CTIN CM 1,6/2,5	9205430000	D.18
			1,5...10	16...7	CTIN CM 3,6	9205440000	D.18

Обжимной контакт	Тип обжима	Описание	Поперечное сечение провода в мм ²	AWG	Инструмент для обжима	№ для заказа инструмент	страница	
коаксиальные разъемы		коаксиальные разъемы			HTG 58	9012000000	D.23	
					HTG 58/59	9012020000	D.23	
					HTG 59	9012010000	D.23	
					HTG 174	9012410000	D.23	
					HTX 138	9012400000	D.23	
			HTX 188	9011990000	D.23			
	коаксиальные разъемы				CTX 500	9006320000	D.24	
					CTX 501	9006370000	D.24	
					CTX 502	9006380000	D.24	
изолированные/неизолированные разъемы		изолированные разъемы	0,5...2,5	20...14	HTI 15	9014400000	D.16	
			0,5...6	20...10	CTI 6	9006120000	D.15	
			0,5...6	20...10	CTI 6 G	9202850000	D.15	
		неизолированные разъемы	0,5...6	20...10	HTN 21	9014610000	D.16	
			0,5...6	20...10	HTN 21 с концевым упором	9014100000	D.16	
			10...25	7...3	CTN 25 D4	9006220000	D.17	
		10...25	7...3	CTN 25 D5	9006230000	D.17		
модульные штекерные соединители		Вилка WE (4, 6 и 8 полюсов)	0,08...0,25	28...24	TT 864 RS WE	9008120000	D.27	
		Вилка WE (4, 6 и 10 полюсов)	0,08...0,25	28...24	TT 1064 RS WE	9008190000	D.27	
		экранированная вилка WE, система Hirose	0,08...0,25	28...24	TT 8 GH	9005640000	D.26	
			0,08...0,25	28...24	TT8 RS MP8	9202800000	D.26	
Другие контакты и вилки		Контакты SUB-D	0,08...0,5	28...20	HTF SUB-D	9013260000	D.24	
		соединители с плоским лезвием и плоские кабельные наконечники ножевого типа	0,1...1 (ширина соединен. 2,8)	27...17	HTF 28	9013090000	D.14	
			0,5...2,5 (ширина соединен. 4,8)	20...14	HTF 48	9013080000	D.14	
			0,5...2,5 (ширина соединен. 6,3)	20...14	HTF 63	9013400000	D.14	
			0,5...6 (ширина соединен. 6,3)	20...10	CTF 63	9202860000	D.14	
		волоконно-оптические соединители	Станция 1 (шестигранный обжим): 3,15/6,0 Н.- → 3,9			HTX LWL	9011360000	D.19
			Станция 2 (круглый обжим): 4,85/6,0 Н.- → 5,5			HTX LWL	9011360000	D.19
		Разъем IP 67				IE-CT-SC-GOF	9205320000	D.20
					IE-CT-LC-GOF	9205330000	D.20	
					IE-CT-SC-POF	9205340000	D.20	
					IE-CT-SC-GOF-P	9205350000	D.20	