

Gestanzte Crimphülsen Serie C146 Abisolierlängen für anzuschließenden Leiter

Stamped crimp contacts series C146, stripping length

Anschlussquerschnitt [mm ²] Termination crimp [mm ²]	Leiterquerschnitt Wire gauge		Isolierungsdurchmesser der Leitung [mm] Insulation diameter of the wire [mm]	Mindestabisolierlänge mit Toleranz [mm] Min. stripping length [mm]	Kontakt Art.-Nr. Contact part No.	in Serie Series
	mm ²	AWG				
0,09 - 0,25	0,09 - 0,25	28 - 24	0,7 - 1,6	2,3 + 0,4	N01 010 0130 (2) N02 010 0130 (2)	C146M C146M
0,14 - 0,5	0,14	26	1,0 - 2,0	3,0 + 0,5	N01 016 0003 N02 016 0003	C146D/M C146D/M
	0,25	24-22				
	0,5	20				
0,25 - 0,5	0,25	24-22	1,6 - 2,0	2,3 + 0,4	N01 010 0131 (2) N02 010 0131 (2)	C146M C146M
	0,5	20				
0,5 - 1,5	0,5	20	1,8 - 2,8	3,5 + 1,0	N01 016 0002 N02 016 0002 N01 016 0015 N02 016 0015 N01 025 0001 N02 025 0001 N01 025 0007	C146D/M C146D/M C146D C146D C146E/M C146E/M/S C146S
	0,75	20 - 18				
	1,0	18 - 16				
	1,5	16 - 15				
1,5 - 2,5	1,5	16 - 15	2,5 - 3,5	3,5 + 1,0	N01 016 0005 N02 016 0005 N01 016 0016 N02 016 0016 N01 025 0010 N02 025 0010 N01 025 0008	C146D/M C146D/M C146D C146D C146E/M C146E/M/S C146S
	2,5	14				
2,5 - 4,0	2,5	14	3,3 - 4,2	3,5 + 1,0	N01 025 0043 N02 025 0043	C146M C146M
	4,0	12				

Gedrehte Crimpkontakte Serie C146 Abisolierlängen für anzuschließenden Leiter

Turned crimp contacts series C146, stripping length

Anschlussquerschnitt [mm ²] Termination crimp [mm ²]	1,6 (Kontakt ohne Clip) (Contact without clip)			2,5 (Kontakt mit Clip) (Contact with clip)			2,5 (Kontakt ohne Clip) (Contact without clip)			3,6 (Kontakt mit Clip) (Contact with clip)		
	Mind.abisolierlänge+Toleranz [mm] Min. stripping length+tolerance[mm]	Kontakt Art Nr. Contact part No.	in Serie Series	Mind.abisolierlänge+Toleranz [mm] Min. stripping length+tolerance[mm]	Kontakt Art Nr. Contact part No.	in Serie Series	Mind.abisolierlänge+Toleranz [mm] Min. stripping length+tolerance[mm]	Kontakt Art Nr. Contact part No.	in Serie Series	Mind.abisolierlänge+Toleranz [mm] Min. stripping length+tolerance[mm]	Kontakt Art Nr. Contact part No.	in Serie Series
0,14 - 0,37	8 + 1	N01 016 0024 N02 016 0024	C146 D/DD/M									
0,5	8 + 1	N01 016 0025 N02 016 0025	C146 D/DD/M	7 + 1	N01 025 0029 N02 025 0029	C146 M	7 + 1	N01 025 0035 N02 025 0035	C146 E/EE			
0,75 - 1,0	8 + 1	N01 016 0026 N02 016 0026	C146 D/DD/M	7 + 1	N01 025 0030 N02 025 0030	C146 M	7 + 1	N01 025 0036 N02 025 0036	C146 E/EE			
1,5	8 + 1	N01 016 0027 N02 016 0027	C146 D/DD/M	7 + 1	N01 025 0031 N02 025 0031	C146 M	7 + 1	N01 025 0037 N02 025 0037	C146 E/EE	10 + 1	N01 036 0004 N02 036 0004	C146 M
2,5	6 + 1	N01 016 0028 N02 016 0028	C146 D/DD/M	7 + 1	N01 025 0032 N02 025 0032	C146 M	7 + 1	N01 025 0038 N02 025 0038	C146 E/EE	10 + 1	N01 036 0005 N02 036 0005	C146 M
4,0				7 + 1	N01 025 0033 N02 025 0033	C146 M	7 + 1	N01 025 0039 N02 025 0039	C146 E/EE	10 + 1	N01 036 0001 N02 036 0001	C146 M
6,0										10 + 1	N01 036 0002 N02 036 0002	C146 M
10,0										10 + 1	N01 036 0003 N02 036 0003	C146 M