



CS30 Strato-Serie

mit austauschbaren Gesenken



Beschreibung




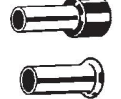

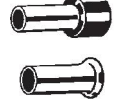

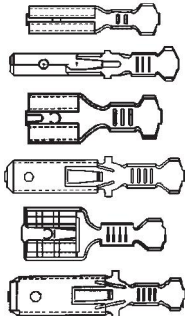

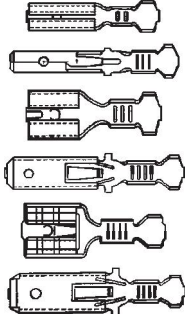

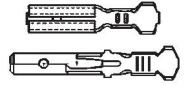

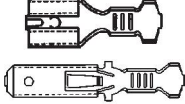

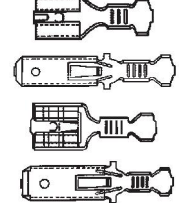
- austauschbare Gesenke für vielseitige Anwendungsmöglichkeiten
- patentierte Fixierung des Gesenks
- optimiertes Führungssystem
- komfortable Kraftübersetzung und ergonomisch geformte Griffe für ermüdungsfreies Arbeiten
- professionelle Crimp Präzision durch die lineare Arbeitsweise der Gesenke



Klapp-Positionierer zur optimalen Kontaktfixierung auch außerhalb des Werkzeuges

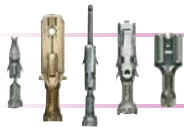
Art.-Bez.	Anwendungsbereich	Querschnitt mm ²	AWG	Profil	Kontakt-Abb.	Kontakt-Nr.	Art.-Nr.
Basiswerkzeuge							
CS30K	Basiswerkzeug kurze Griffe						19019070000100
CS30L	Basiswerkzeug lange Griffe						19019070000200
CS30 inkl. Gesenkset							
CS30K-44 rot/ blau/gelb	rot/blau/gelb isolierte DIN Kabelschuhe, Stiftkabelschuhe, Flachstecker, Flachsteckhülsen, Rundstecker, Rundsteckhülsen, Stoß- und Parallelverbinder	0,5–1,0	20–16		 		190190700001000
		1,5–2,5	16–14				
		4,0–6,0	12–10				



CS30 inkl. Gesenksset							
Werkzeugtyp	Anwendungsbereich	Querschnitt mm ²	AWG	Profil	Kontakt-Abb.	Kontakt-Nr.	Art.-Nr.
CS30K- Schrumpf- verbinder	Schrumpfverbinder	0,35–0,5	22–20			–	19019070001100
		0,5–2,5	20–14				
		4,0–6,0	12–10				
CS30K-AE 21	Aderendhülsen mit und ohne Isolierkragen nach DIN 46228	0,14–0,75 1,0–1,5 2,5 4,0 6,0 10,0	26–18 18–16 14 12 10 8			–	19019070001200
CS30K-AE 51	Aderendhülsen mit und ohne Isolierkragen nach DIN 46228	10,0 16,0 25,0	864			–	19019070001300
CS30K-65 Isolation mit Überlappungs- crimp	nicht isolierte Flachstecker + Flachsteckhülsen für Steckbreiten: 2,8 mm DIN 46247 Blatt 1 6,3 mm DIN 46247 Blatt 3 9,5 mm DIN 46247 Blatt 4	0,5–1,0 1,5–2,5 4,0–6,0 0,5–1,0	20–16 16–12 12–10 20–16			–	19019070001400
CS30K-65-B Isolation im B-Crimp	nicht isolierte Flachstecker + Flachsteckhülsen für Steckbreiten: 2,8 mm DIN 46247 Blatt 1 6,3 mm DIN 46247 Blatt 3 9,5 mm DIN 46247 Blatt 4	0,5–1,0 1,5–2,5 4,0–6,0 0,5–1,0	20–16 16–12 12–10 20–16			–	19019070001500
CS30K-F2,8	nicht isolierte Flachstecker + Flachsteckhülsen für Steckbreite: 2,8 mm DIN 46247 Blatt 1	0,1–0,25 0,25–0,5 0,5–1,0	28–24 24–20 20–18			–	19019070001600
CS30K-F4,8	nicht isolierte Flachstecker + Flachsteckhülsen für Steckbreite: 4,8 mm DIN 46247 Blatt 2	0,5–1,0 1,5 2,5	20–16 16 12			–	19019070001700
CS30K-F6,3	nicht isolierte Flachstecker + Flachsteckhülsen für Steckbreiten: 6,3 mm DIN 46247 Blatt 3 9,5 mm DIN 46247 Blatt 4	0,5–1,0 1,5–2,5 4,0–6,0	20–16 16–12 12–10			–	19019070001800



CS30 inkl. Gesenksset							
Werkzeugtyp	Anwendungsbereich	Querschnitt mm ²	AWG	Profil	Kontakt-Abb.	Kontakt-Nr.	Art.-Nr.
CS30K-FAHN 0,5–2,5	nicht isolierte Flachstecker + Flachsteckhülsen mit seitlichen Leiteran- schluss (Fahnstecker) mit einer Steckbreite von 6,3 mm	0,5–1,0 1,5–2,5	20–18 16–14			–	19019070001900
CS30K-66 (D)	nicht isolierte Kabelschuhe mit geschlossener Crimphülse (Dornverpressung) DIN 46234 / DIN 46230	0,1–0,5 0,5–2,5 4,0–6,0 10,0	26–20 20–14 12–10 8			–	19019070002000
CS30K-RKS1	Rohrkabelschuhe	0,75 1,5 2,5	18 16 14			–	19019070002150
CS30K-66R1	Rohrkabelschuhe	4,0 6,0 10,0	12 10 8			–	19019070002160
CS30L-10/16	Rohrkabelschuhe	10,0 16,0	7 5			–	19019070002170
CS30K-66 (W)	nicht isolierte Kabelschuhe mit geschlossener Crimphülse (W-Pressung) DIN 46234 DIN 46230 DIN 46341	0,25–1,5 1,0–2,6 2,7–6,6	22–16 16–14 12–10			–	19019070002100
CS30K-RG 58/59	Koax Steckverbinder BNC-TNC für Kabel RG 58/59/62 und 71	SW 5,4 SW 6,48 SW 1,72	–			–	19019070002200
CS30K-sw 1,71/5,4/8,23	Twinax	SW 1,72/8,23 SW 5,4/1,72	–			–	19019070002300
CS30K-RG 174 sw 1,7/4,53	Koaxialstecker für Leiter RG 174	SW 1,7/4,53	–			–	19019070002400
CS30K-4 mm Pin/Bu ELA	ABS 4 mm Stecker + Buchse, abgedichtete Version	1,0–1,5 2,5 4,0	18–16 14 12			965866-1/965863-1; 965867-1/965864-1	19019070002500
CS30K-ABS-G	ABS Verbinder geschlossenes System	1,5 2,5 6,0 2x2,5	16 14 10			827217-1/827217-1; 827217-2/827218-2; 827217-3/827218-3	19019070002600



CS30 inkl. Gesenksset							
Werkzeugtyp	Anwendungsbereich	Querschnitt mm ²	AWG	Profil	Kontakt-Abb.	Kontakt-Nr.	Art.-Nr.
CS30K-JPT/ MCP 2,8	Junior Power Timer/TAB 2,8/MCP 2,8	0,35 0,5–1,0 1,5–2,5	22 20–18 16–14			927776-3/963861-1; 927777-6/963746-2; 927779-6/963745-2; 968872-3; 968873-3; 968895-3	19019070002700
CS30K-JPT ELA	Junior Power Timer MCP 2,8 ELA-Kontakte abgedichtete Version	0,35 0,5–1,0 1,5–2,5	22 20–18 16–14			929938-6/963749-2; 929940-6/963748-2; 929942-3/965982-1; 968875-3; 968876-3; 968896-3	19019070002800
CS30K-SPT/ TAB 5,8	Standard Power Timer TAB 5,8	1,5 2,5 4,0	16 14 12			963 244-1; 963 245-1	19019070002900
CS30K-1,5/2,5 Pin/Bu ELA	1,5/2,5 PIN/Buchse- Kontakte abgedichtete Version	1,0 1,5 2,5	18 16 14			962981-1/962971-1; 962982-1/962972-1; 962998-1/962992-1; 969999-1/962993-1	19019070003000
CS30K-MQS	MQS-Kontakte	0,2 0,35 0,5 0,75	24 22 20 18			928999-1/1-928918-1; 963715-1/963716-1; 963726-1/1-963725-1; 963729-1/963730-1; 1355717-1/135719-1; 1355718-1/135720-1	19019070003100
CS30K-MQS ELA	MQS-Kontakte abgedichtete Version	0,2 0,35 0,5 0,75	24 22 20 18			962885-1/962886-1; 963728-1/963727-1; 965906-1/965908-1; 965909-1/965907-1	19019070003200
CS30K-MCP 1,2	MCP 1,2-Kontakte	0,25–0,5 0,75–1,0 1,5	24–20 18–18 16			1394897/1534063; 1452503/1452504; 1534594/1534595	19019070003300



CS30 inkl. Gesenksset							
Werkzeugtyp	Anwendungsbereich	Querschnitt mm ²	AWG	Profil	Kontakt-Abb.	Kontakt-Nr.	Art.-Nr.
CS30K-MCP 1,2 ELA	MCP 1,2-Kontakte abgedichtete Version	0,25–0,5 0,75–1,0 1,5	24–20 18–18 16			1418844/1418845; 1418847/1418848; 1418850/1418851	19019070003400
CS30K-MCP 1,5K ELA	MCP 1,5K-Kontakte abgedichtete Version	0,75 1,0	18 18			1241380/1241381	19019070003500
CS30K-MCP 2,8/0,35–1,0	MCP 2,8-Kontakte	0,35 0,5–1,0	22 20–18			1-968849-1/1-968872-1; 1-968880-1/1-968895-1	19019070003600
CS30K-MCP 2,8/1,5–4,0	MCP 2,8-Kontakte	1,5–2,5 4,0	16–14 12			1-968851-1/1-968873-1; 1-968853-1/1-968874-1	19019070003700
CS30K-MCP 2,8/0,35–1,0 ELA	MCP 2,8-Kontakte abgedichtete Version	0,35 0,5–1,0	22 20–18			1-968855-1/1-968875-1; 1-968882-1/1-968896-1	19019070003800
CS30K-MCP 2,8/1,5–4,0 ELA	MCP 2,8-Kontakte abgedichtete Version	1,5–2,5 4,0	16–14 12			968857-1/968876-3; 968859-1/968877-3	19019070003900
CS30K-RK 2,5	RK 2,5-Kontakte	0,35 0,5–1,0 1,5–2,5	22 20–18 16–14			927785-2/927797-2; 927789-2/927801-2; 963867/963866	19019070004000
CS30K-RK 2,5 ELA	RK 2,5-Kontakte abgedichtete Version	0,35 0,5–1,0 1,5–2,5	22 20–18 16–14			929943; 929984; 928985	19019070004100
CS30L-Positive Lock	Pos. Lock-Kontakte	0,5–1,5 2,5–4,0	20–16 14–12			160773; 341001	19019070004200
CS30K-MLK 1,2	MLK 1,2-Kontakte	0,1–0,25 0,25–0,5 0,75–1,0 1,5	28–24 24–20 18–18 16			22124492630/22124499250; 22124492640/22124499260; 22124492650/22124499270; 22124583150	19019070004300
CS30K-MLK 1,2 ELA-U	MLK 1,2-U-Kontakte abgedichtete Version	0,1–0,25 0,25–0,5 0,75–1,0 1,5	28–24 24–20 18–18 16			22140614100/22140614140; 22140614110/22140614150; 22140614120/22140614160	19019070004400



CS30 inkl. Gesenksset							
Werkzeugtyp	Anwendungsbereich	Querschnitt mm ²	AWG	Profil	Kontakt-Abb.	Kontakt-Nr.	Art.-Nr.
CS30K-SLK 2,8	SLK 2,8-Kontakte	0,25–0,5 0,75–1,0 1,5 2,5	24–20 18–18 16 14			22124472980/10140499100; 22124499510/10124499080; 22124499520/10140499090	19019070004500
CS30K-SLK 2,8 ELA	SLK 2,8 ELA-Kontakte abgedichtete Version	0,25–0,5 0,75–1,0 1,5 2,5	24–20 18–18 16 14		 	2212449205-1/10124499130; 2212449206-1/10124499140; 2212449207-1/10124499150	19019070004600
CS30K-SLK 2,8/4,0 ELA	SLK 2,8 ELA-Kontakte abgedichtete Version	4,0 4,0	12 12		 	58312/58312; 49911 0/49272 0	19019070004700
CS30K-SLK 5,8/1,5–2,5	SLK 5,8-Kontakte	1,5 2,5	16 14			3212454472 0	19019070004800
CS30K-SLK 5,8/4–6	SLK 5,8-Kontakte	4,0 6,0	12 10			2212454474 0	19019070004900
CS30K-SLK 5,8/1,5–2,5 ELA	SLK 5,8 ELA-Kontakte abgedichtete Version	1,5 2,5	16 14			3212454483 0	19019070005000
CS30K-SLK 5,8/4–6 ELA	SLK 5,8 ELA-Kontakte abgedichtete Version	4,0 6,0	12 10		 	2212454485 0	19019070005100
CS30K-LKS 1,5	LKS 1,5-Kontakte	0,25–0,5 0,75–1,0 1,5 2,5	24–20 18–18 16 14			49286; 49287; 49288	19019070005200
CS30K-LKS 1,5 ELA	LKS 1,5 ELA-Kontakte abgedichtete Version	0,25–0,5 0,75–1,0 1,5 2,5	24–20 18–18 16 14		 	44462 0; 44463 0; 44464 0	19019070005300
CS30L-LSK 8 ELA	LSK 8 ELA-Kontakte abgedichtete Version	4,0–6,0	12–10		 	–	19019070005500