

Einstellwerte für gedrehte Kontakte Settings for closed turned contacts

Werkzeuge / Tools 97 52 65 A / 97 52 65 DG

Hinweis: Das Einstellmaß und die Locator-Position der Crimpzange sind entsprechend dem Leiterquerschnitt anzupassen. Zur Ermittlung der hier aufgeführten Crimpeinstellungen wurde ein handelsübliches, feindrähtiges Litzenkabel verwendet. Die ermittelten Werte sind lediglich Richtgrößen und ohne Gewähr. Die Crimpeinstellungen sind vom Anwender mit der jeweils eingesetzten Litze konkret zu prüfen.

Note: The crimping depth and the locator position on the crimping tool must be adjusted to match the conductor cross-section. A standard, fine-stranded cable was used to determine the crimping settings listed here. The values given are for guidance only and are provided without warranty. The user must verify the crimping settings specifically for the stranded cable being used.

Hersteller Manufacturer	Locator Knipex	Nummer 1 Contact No. 1	Nummer 2 Contact No. 2	Steckerserie (Gehäuse) Connector series (housing)	Crimpkontaktserie Crimp contact series	Einstellmaß Setting dim. [mm]	Querschnitt Cross-section [mm ²]	Locator- position
Harting	97 59 65 HA1	09 15 000 6101	09 15 000 6121	Han D® Connector	Han D®- Serie	1,55	1,50	1/ Han D M
Harting	97 59 65 HA1	09 15 000 6102	09 15 000 6122	Han D® Connector	Han D®- Serie	1,40	1,00	1/ Han D M
Harting	97 59 65 HA1	09 15 000 6103	09 15 000 6123	Han D® Connector	Han D®- Serie	1,30	0,50	1/ Han D M
Harting	97 59 65 HA1	09 15 000 6104	09 15 000 6124	Han D® Connector	Han D®- Serie	1,15	0,14	1/ Han D M
Harting	97 59 65 HA1	09 15 000 6104	09 15 000 6124	Han D® Connector	Han D®- Serie	1,15	0,25	1/ Han D M
Harting	97 59 65 HA1	09 15 000 6104	09 15 000 6124	Han D® Connector	Han D®- Serie	1,20	0,34	1/ Han D M
Harting	97 59 65 HA1	09 15 000 6105	09 15 000 6125	Han D® Connector	Han D®- Serie	1,35	0,75	1/ Han D M
Harting	97 59 65 HA1	09 15 000 6106	09 15 000 6126	Han D® Connector	Han D®- Serie	1,70	2,50	1/ Han D M
Harting	97 59 65 HA1	09 15 000 6107	09 15 000 6127	Han D® Connector	Han D®- Serie	0,95	0,14	1/ Han D M
Harting	97 59 65 HA1	09 15 000 6107	09 15 000 6127	Han D® Connector	Han D®- Serie	1,00	0,25	1/ Han D M
Harting	97 59 65 HA1	09 15 000 6107	09 15 000 6127	Han D® Connector	Han D®- Serie	1,10	0,34	1/ Han D M
Harting	97 59 65 HA1	09 15 000 6201	09 15 000 6221	Han D® Connector	Han D®- Serie	1,55	1,50	2/ Han D F
Harting	97 59 65 HA1	09 15 000 6202	09 15 000 6222	Han D® Connector	Han D®- Serie	1,40	1,00	2/ Han D F
Harting	97 59 65 HA1	09 15 000 6203	09 15 000 6223	Han D® Connector	Han D®- Serie	1,30	0,50	2/ Han D F
Harting	97 59 65 HA1	09 15 000 6204	09 15 000 6224	Han D® Connector	Han D®- Serie	1,15	0,14	2/ Han D F
Harting	97 59 65 HA1	09 15 000 6204	09 15 000 6224	Han D® Connector	Han D®- Serie	1,15	0,25	2/ Han D F
Harting	97 59 65 HA1	09 15 000 6204	09 15 000 6224	Han D® Connector	Han D®- Serie	1,20	0,34	2/ Han D F
Harting	97 59 65 HA1	09 15 000 6205	09 15 000 6225	Han D® Connector	Han D®- Serie	1,35	0,75	2/ Han D F
Harting	97 59 65 HA1	09 15 000 6206	09 15 000 6226	Han D® Connector	Han D®- Serie	1,70	2,50	2/ Han D F
Harting	97 59 65 HA1	09 15 000 6207	09 15 000 6227	Han D® Connector	Han D®- Serie	0,95	0,14	2/ Han D F
Harting	97 59 65 HA1	09 15 000 6207	09 15 000 6227	Han D® Connector	Han D®- Serie	1,00	0,25	2/ Han D F
Harting	97 59 65 HA1	09 15 000 6207	09 15 000 6227	Han D® Connector	Han D®- Serie	1,10	0,34	2/ Han D F
Harting	97 59 65 HA1	09 32 000 6104	09 32 200 6114	Han C® Connector	Han C®- Serie	1,60	1,50	11/ Han C M
Harting	97 59 65 HA1	09 32 000 6105	09 32 200 6115	Han C® Connector	Han C®- Serie	1,80	2,50	11/ Han C M
Harting	97 59 65 HA1	09 32 000 6107	09 32 200 6117	Han C® Connector	Han C®- Serie	1,95	4,00	11/ Han C M
Harting	97 59 65 HA1	09 32 000 6108	09 32 200 6118	Han C® Connector	Han C®- Serie	2,30	6,00	11/ Han C M
Harting	97 59 65 HA1	09 32 000 6204	09 32 200 6224	Han C® Connector	Han C®- Serie	1,60	1,50	12/ Han C F
Harting	97 59 65 HA1	09 32 000 6205	09 32 200 6225	Han C® Connector	Han C®- Serie	1,80	2,50	12/ Han C F
Harting	97 59 65 HA1	09 32 000 6207	09 32 200 6227	Han C® Connector	Han C®- Serie	1,95	4,00	12/ Han C F
Harting	97 59 65 HA1	09 32 000 6208	09 32 200 6228	Han C® Connector	Han C®- Serie	2,30	6,00	12/ Han C F
Harting	97 59 65 HA1	09 33 000 6102	09 33 000 6123	Han E® Connector	Han E®- Serie	1,70	2,50	6/ Han E M
Harting	97 59 65 HA1	09 33 000 6104	09 33 000 6116	Han E® Connector	Han E®- Serie	1,55	1,50	6/ Han E M
Harting	97 59 65 HA1	09 33 000 6105	09 33 000 6118	Han E® Connector	Han E®- Serie	1,45	1,00	6/ Han E M
Harting	97 59 65 HA1	09 33 000 6106		Han E® Connector	Han E®- Serie	1,75	AWG 12	6/ Han E M
Harting	97 59 65 HA1	09 33 000 6107	09 33 000 6119	Han E® Connector	Han E®- Serie	1,95	4,00	6/ Han E M
Harting	97 59 65 HA1	09 33 000 6114	09 33 000 6115	Han E® Connector	Han E®- Serie	1,40	0,75	6/ Han E M
Harting	97 59 65 HA1	09 33 000 6121	09 33 000 6122	Han E® Connector	Han E®- Serie	1,35	0,50	6/ Han E M
Harting	97 59 65 HA1	09 33 000 6127	09 33 000 6117	Han E® Connector	Han E®- Serie	0,90	0,14	6/ Han E M
Harting	97 59 65 HA1	09 33 000 6127	09 33 000 6117	Han E® Connector	Han E®- Serie	1,00	0,25	6/ Han E M
Harting	97 59 65 HA1	09 33 000 6127	09 33 000 6117	Han E® Connector	Han E®- Serie	1,10	0,34	6/ Han E M
Harting	97 59 65 HA1	09 33 000 6202	09 33 000 6223	Han E® Connector	Han E®- Serie	1,70	2,50	7/ Han E F
Harting	97 59 65 HA1	09 33 000 6204	09 33 000 6216	Han E® Connector	Han E®- Serie	1,55	1,50	7/ Han E F
Harting	97 59 65 HA1	09 33 000 6205	09 33 000 6218	Han E® Connector	Han E®- Serie	1,45	1,00	7/ Han E F
Harting	97 59 65 HA1	09 33 000 6206		Han E® Connector	Han E®- Serie	1,75	AWG 12	7/ Han E F
Harting	97 59 65 HA1	09 33 000 6207	09 33 000 6221	Han E® Connector	Han E®- Serie	1,95	4,00	7/ Han E F
Harting	97 59 65 HA1	09 33 000 6214	09 33 000 6215	Han E® Connector	Han E®- Serie	1,40	0,75	7/ Han E F
Harting	97 59 65 HA1	09 33 000 6220	09 33 000 6222	Han E® Connector	Han E®- Serie	1,30	0,50	7/ Han E F
Harting	97 59 65 HA1	09 33 000 6227	09 33 000 6217	Han E® Connector	Han E®- Serie	0,90	0,14	7/ Han E F
Harting	97 59 65 HA1	09 33 000 6227	09 33 000 6217	Han E® Connector	Han E®- Serie	1,00	0,25	7/ Han E F
Harting	97 59 65 HA1	09 33 000 6227	09 33 000 6217	Han E® Connector	Han E®- Serie	1,20	0,34	7/ Han E F
Harting	97 59 65 HA1	09 33 000 6302		Han E® Connector	Han E®- Serie	1,70	2,50	6/ Han E M
Harting	97 59 65 HA1	09 33 000 6304		Han E® Connector	Han E®- Serie	1,55	1,50	6/ Han E M
Harting	97 59 65 HA1	09 33 000 6305		Han E® Connector	Han E®- Serie	1,45	1,00	6/ Han E M
Harting	97 59 65 HA1	09 33 000 6307		Han E® Connector	Han E®- Serie	1,95	4,00	6/ Han E M
Harting	97 59 65 HA1	09 33 000 6314		Han E® Connector	Han E®- Serie	1,40	0,75	6/ Han E M
Harting	97 59 65 HA1	09 33 000 6320		Han E® Connector	Han E®- Serie	1,35	0,50	6/ Han E M

Hersteller Manufacturer	Locator Knipex	Nummer 1 Contact No. 1	Nummer 2 Contact No. 2	Steckerserie (Gehäuse) Connector series (housing)	Crimpkontaktserie Crimp contact series	Einstellmaß Setting dim. [mm]	Querschnitt Cross-section [mm²]	Locator- position
Harting	97 59 65 HA1	09 33 000 6327		Han E® Connector	Han E®- Serie	0,90	0,14	6/ Han E M
Harting	97 59 65 HA1	09 33 000 6327		Han E® Connector	Han E®- Serie	1,00	0,25	6/ Han E M
Harting	97 59 65 HA1	09 33 000 6327		Han E® Connector	Han E®- Serie	1,10	0,34	6/ Han E M
Harting	97 59 65 HA1	09 33 000 6402		Han E® Connector	Han E®- Serie	1,70	2,50	7/ Han E F
Harting	97 59 65 HA1	09 33 000 6404		Han E® Connector	Han E®- Serie	1,55	1,50	7/ Han E F
Harting	97 59 65 HA1	09 33 000 6405		Han E® Connector	Han E®- Serie	1,45	1,00	7/ Han E F
Harting	97 59 65 HA1	09 33 000 6407		Han E® Connector	Han E®- Serie	1,95	4,00	7/ Han E F
Harting	97 59 65 HA1	09 33 000 6414		Han E® Connector	Han E®- Serie	1,40	0,75	7/ Han E F
Harting	97 59 65 HA1	09 33 000 6420		Han E® Connector	Han E®- Serie	1,30	0,50	7/ Han E F
Harting	97 59 65 HA1	09 33 000 6427		Han E® Connector	Han E®- Serie	0,90	0,14	7/ Han E F
Harting	97 59 65 HA1	09 33 000 6427		Han E® Connector	Han E®- Serie	1,00	0,25	7/ Han E F
Harting	97 59 65 HA1	09 33 000 6427		Han E® Connector	Han E®- Serie	1,10	0,34	7/ Han E F
Harting	97 59 65 HA1	11 05 000 6101	11 05 000 6121	Han® Yellock TC20	Han® Yellock	0,90	0,14	Stift 01/ HAN Y M
Harting	97 59 65 HA1	11 05 000 6101	11 05 000 6121	Han® Yellock TC20	Han® Yellock	0,95	0,25	Stift 01/ HAN Y M
Harting	97 59 65 HA1	11 05 000 6101	11 05 000 6121	Han® Yellock TC20	Han® Yellock	1,05	0,34	Stift 01/ HAN Y M
Harting	97 59 65 HA1	11 05 000 6102	11 05 000 6122	Han® Yellock TC20	Han® Yellock	1,30	0,50	Stift 01/ HAN Y M
Harting	97 59 65 HA1	11 05 000 6103	11 05 000 6123	Han® Yellock TC20	Han® Yellock	1,45	0,75	Stift 01/ HAN Y M
Harting	97 59 65 HA1	11 05 000 6104	11 05 000 6124	Han® Yellock TC20	Han® Yellock	1,60	1,00	Stift 01/ HAN Y M
Harting	97 59 65 HA1	11 05 000 6105	11 05 000 6125	Han® Yellock TC20	Han® Yellock	1,70	1,50	Stift 01/ HAN Y M
Harting	97 59 65 HA1	11 05 000 6106	11 05 000 6126	Han® Yellock TC20	Han® Yellock	1,90	2,50	Stift 01/ HAN Y M
Harting	97 59 65 HA1	11 05 000 6107	11 05 000 6127	Han® Yellock TC20	Han® Yellock	2,05	3,00	Stift 01/ HAN Y M
Harting	97 59 65 HA1	11 05 000 6108	11 05 000 6128	Han® Yellock TC20	Han® Yellock	2,10	4,00	Stift 01/ HAN Y M
Harting	97 59 65 HA1	11 05 000 6201	11 05 000 6221	Han® Yellock TC20	Han® Yellock	0,90	0,14	Stift 02/ HAN Y F
Harting	97 59 65 HA1	11 05 000 6201	11 05 000 6221	Han® Yellock TC20	Han® Yellock	0,95	0,25	Stift 02/ HAN Y F
Harting	97 59 65 HA1	11 05 000 6201	11 05 000 6221	Han® Yellock TC20	Han® Yellock	1,05	0,34	Stift 02/ HAN Y F
Harting	97 59 65 HA1	11 05 000 6202	11 05 000 6222	Han® Yellock TC20	Han® Yellock	1,30	0,50	Stift 02/ HAN Y F
Harting	97 59 65 HA1	11 05 000 6203	11 05 000 6223	Han® Yellock TC20	Han® Yellock	1,45	0,75	Stift 02/ HAN Y F
Harting	97 59 65 HA1	11 05 000 6204	11 05 000 6224	Han® Yellock TC20	Han® Yellock	1,60	1,00	Stift 02/ HAN Y F
Harting	97 59 65 HA1	11 05 000 6205	11 05 000 6225	Han® Yellock TC20	Han® Yellock	1,70	1,50	Stift 02/ HAN Y F
Harting	97 59 65 HA1	11 05 000 6206	11 05 000 6226	Han® Yellock TC20	Han® Yellock	1,90	2,50	Stift 02/ HAN Y F
Harting	97 59 65 HA1	11 05 000 6207	11 05 000 6227	Han® Yellock TC20	Han® Yellock	2,05	3,00	Stift 02/ HAN Y F
Harting	97 59 65 HA1	11 05 000 6208	11 05 000 6228	Han® Yellock TC20	Han® Yellock	2,10	4,00	Stift 02/ HAN Y F