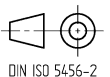


Die Information in diesem Datenblatt enthalten lediglich allgemeine Beschreibungen bzw. Leistungsmerkmale, welche im konkreten Anwendungsfall nicht immer in der beschriebenen Form zutreffen oder welche sich durch Weiterentwicklung der Produkte ändern können. Die gewünschten Leistungsmerkmale sind nur dann verbindlich, wenn sie bei Vertragsabschluss ausdrücklich vereinbart werden.



Produktbeschreibung

- M12-Power Verbindungsleitung, beidseitig umspritzt
- Rändelschraube mit Verschraubsicherung
- Optional 360° Abschirmung über die Rändelschraube geleitet

Typenbezeichnung	RST(S) - RKT(S) / RKWT(S) / ... M, siehe Standardartikel
Kontaktart	Stiftkontakt - Buchse
Polzahl	5 (4+PE):, K - Kodierung 5 (4+FE):, L - Kodierung 4 (3+PE):, S - Kodierung 4:, T - Kodierung
Bauartnorm	IEC 61076-2-111
Bauform	K-, L-, S- oder T-kodiert
Anschlußquerschnitt	1,5 mm ²
Farbe Kontaktträger	K: blau L: hellgrau S: schwarz T: dunkelgrau

Weitere Informationen siehe Datenblätter:

RKT(S)-... , M12 Kupplung, gerade
Datenblatt-Nr.: 934-849-999

RKWT(S)-... , M12 Kupplung, winkel
Datenblatt-Nr.: 934-850-999

RST(S)-... , M12 Stecker, gerade
Datenblatt-Nr.: 934-851-999

RSWT(S)-... , M12 Stecker, winkel
Datenblatt-Nr.: 934-852-999

Technische Daten

Luft-/Kriechstrecken	DIN EN 60664-1 (2008/01); VDE 0110-1
Bemessungsspannung	siehe Tabelle, Seite 1
Betriebsspannung	600 V ac/dc, K- / S-Kodierung 50 V ac / 60 V dc, L- / T-Kodierung
Bemessungsstrom *	16 A; 1,5 mm ²
Bemessungsstoßspannung	siehe Tabelle, Seite 1
Verschmutzungsgrad	3 nach DIN EN 60664-1 (VDE 0110-1)
Durchgangswiderstand	≤ 10 mΩ
Isolationswiderstand	> 10 ⁹ Ohm
Steckzyklen	max. 100

* Derating beachten

Werkstoffe

Kontakt	CuNi
Kontaktoberfläche	Cu/Au
Kontaktträger	PBT GF
Umspritzung	TPE, blau oder schwarz
Überwurfschraube	CuZn
O-Ring	FKM
Oberfläche Überwurfschraube	Cu/Ni
Schirmhülse	CuZn, Oberfläche: Ni

Umgebungsbedingungen

Schutzgrad (IEC 60529) *	IP65, IP67, IP69
Schutzgrad ISO 20653 (DIN 40050-9) *	IP69K
Temperaturbereich (Steckverbinder)	-40 °C bis +125 °C, Derating beachten

* nur in ordnungsgemäß montiertem Zustand in Verbindung mit Hirschmann / Lumberg Gegenstück.

Brennbarkeitsklassen

Umspritzung	UL 94 HB
Kontaktträger	UL 94 V-2

Zulassungen

VDE	DIN EN 61984: in Vorbereitung
UL	UL 2238, E315587
PNO-Konformität	L-Kodierung mit STL 949 in Vorbereitung

Erweiterte technische Daten

Anzugsmoment Kupplungsmutter	M 12x1: (60-65) Ncm
Anzugsmoment Kupplungsschraube	M 12x1: (60-65) Ncm

Legende

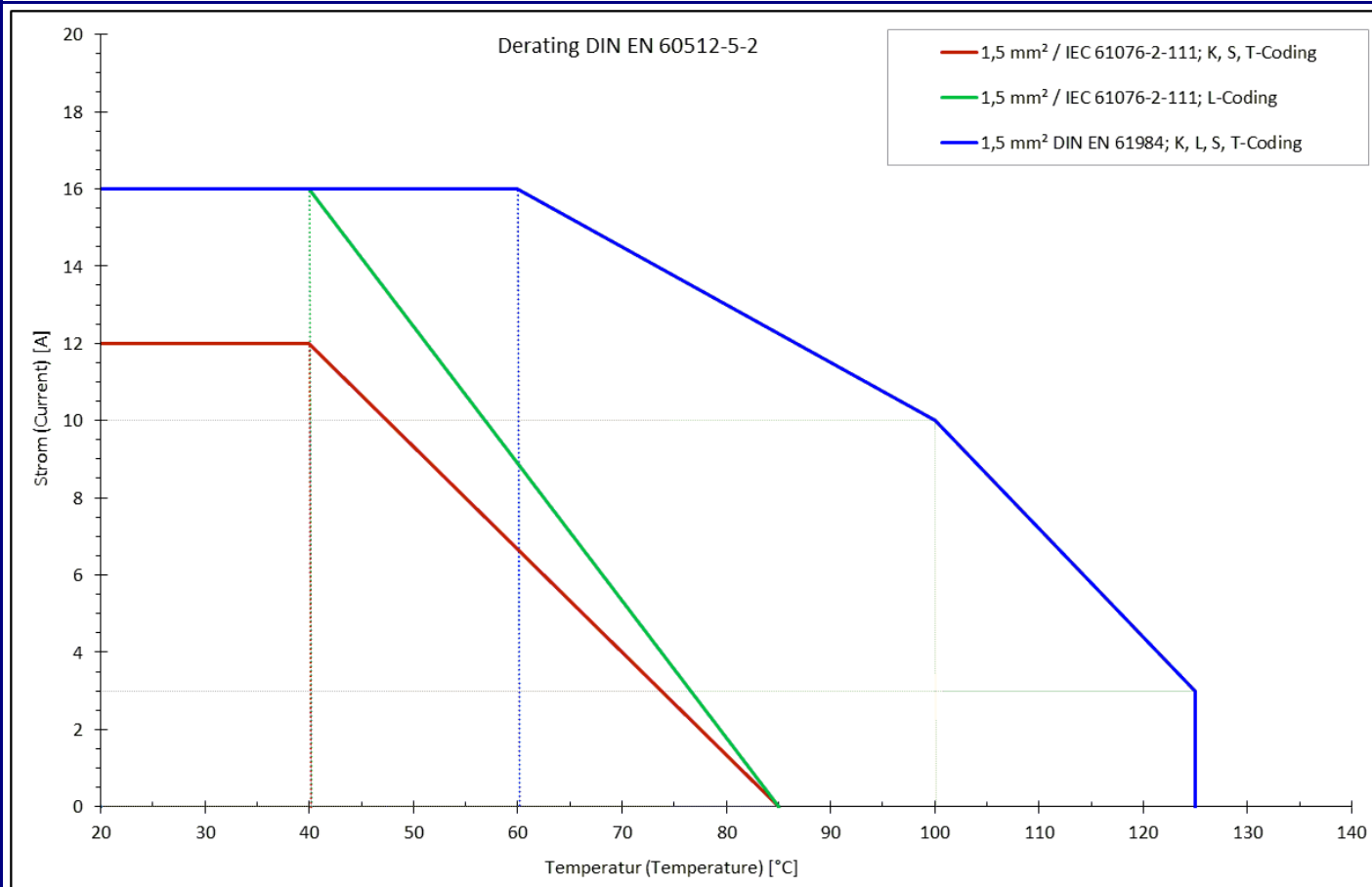
Steckverbinder dürfen nicht unter Last getrennt / gesteckt werden.

Achtung Heiss!

Unter Last kann die Oberflächen des Steckverbinders eine Temperatur größer 56 °C erreichen.

Die angegeben elektrischen und mechanischen Eigenschaften setzen eine korrekt verriegelte Steckverbindung voraus. Bei unverriegeltem Steckverbinder und der Gefahr der Verschmutzung muss der Steckverbinder mit einer Schutzkappe \geq IP54 verschlossen werden.

"L" = Standardlänge der Steuerleitung



Standardartikel

Artikel-Nr.	Typenbezeichnung	Nennspannung	Nennstrom	Leitungsquerschnitt
000-016-404	RSTS 5K-RKTS 5K-910/1 M	630 V	6,0 kV	1,50 mm ²
000-020-667	RSTS 5K-RKTS 5K-910/2,8 M	630 V	6,0 kV	1,50 mm ²
000-020-668	RSTS 5K-RKTS 5K-910/2,3 M	630 V	6,0 kV	1,50 mm ²
000-020-669	RSTS 5K-RKTS 5K-910/3 M	630 V	6,0 kV	1,50 mm ²
000-020-670	RSTS 5K-RKTS 5K-910/3,7 M	630 V	6,0 kV	1,50 mm ²
000-020-671	RSTS 5K-RKTS 5K-910/4 M	630 V	6,0 kV	1,50 mm ²
000-020-672	RSTS 5K-RKTS 5K-910/6,5 M	630 V	6,0 kV	1,50 mm ²
934-853-001	RST 4S-RKT 4S-703/2 M	630 V	6 kV	1,50 mm ²
934-853-002	RST 4S-RKT 4S-703/5 M	630 V	6 kV	1,50 mm ²
934-853-003	RST 4S-RKT 4S-703/10 M	630 V	6 kV	1,50 mm ²
934-853-004	RST 4S-RKT 4S-733/2 M	630 V	6 kV	1,50 mm ²
934-853-005	RST 4S-RKT 4S-733/5 M	630 V	6 kV	1,50 mm ²
934-853-006	RST 4S-RKT 4S-733/10 M	630 V	6 kV	1,50 mm ²
934-853-007	RST 4S-RKWT 4S-703/2 M	630 V	6 kV	1,50 mm ²
934-853-008	RST 4S-RKWT 4S-703/5 M	630 V	6 kV	1,50 mm ²
934-853-009	RST 4S-RKWT 4S-703/10 M	630 V	6 kV	1,50 mm ²
934-853-010	RST 4S-RKWT 4S-733/2 M	630 V	6 kV	1,50 mm ²
934-853-011	RST 4S-RKWT 4S-733/5 M	630 V	6 kV	1,50 mm ²
934-853-012	RST 4S-RKWT 4S-733/10 M	630 V	6 kV	1,50 mm ²
934-853-013	RST 4T-RKT 4T-723/0,3 M	63 V	1,5 kV	1,50 mm ²
934-853-014	RST 4T-RKT 4T-723/0,6 M	63 V	1,5 kV	1,50 mm ²
934-853-015	RST 4T-RKT 4T-723/1 M	63 V	1,5 kV	1,50 mm ²
934-853-016	RST 4T-RKT 4T-723/2 M	63 V	1,5 kV	1,50 mm ²
934-853-017	RST 4T-RKT 4T-723/5 M	63 V	1,5 kV	1,50 mm ²
934-853-018	RST 4T-RKT 4T-723/10 M	63 V	1,5 kV	1,50 mm ²
934-853-025	RST 4T-RKWT 4T-723/0,3 M	63 V	1,5 kV	1,50 mm ²
934-853-026	RST 4T-RKWT 4T-723/0,6 M	63 V	1,5 kV	1,50 mm ²
934-853-027	RST 4T-RKWT 4T-723/1 M	63 V	1,5 kV	1,50 mm ²
934-853-028	RST 4T-RKWT 4T-723/2 M	63 V	1,5 kV	1,50 mm ²
934-853-029	RST 4T-RKWT 4T-723/5 M	63 V	1,5 kV	1,50 mm ²
934-853-030	RST 4T-RKWT 4T-723/10 M	63 V	1,5 kV	1,50 mm ²
934-853-037	RST 5K-RKT 5K-911/2 M	630 V	6 kV	1,50 mm ²
934-853-038	RST 5K-RKT 5K-911/5 M	630 V	6 kV	1,50 mm ²
934-853-039	RST 5K-RKT 5K-911/10 M	630 V	6 kV	1,50 mm ²
934-853-040	RST 5K-RKT 5K-735/2 M	630 V	6 kV	1,50 mm ²
934-853-041	RST 5K-RKT 5K-735/5 M	630 V	6 kV	1,50 mm ²
934-853-042	RST 5K-RKT 5K-735/10 M	630 V	6 kV	1,50 mm ²
934-853-043	RST 5K-RKT 5K-736/2 M	630 V	6 kV	1,50 mm ²
934-853-044	RST 5K-RKT 5K-736/5 M	630 V	6 kV	1,50 mm ²
934-853-045	RST 5K-RKT 5K-736/10 M	630 V	6 kV	1,50 mm ²
934-853-046	RST 5K-RKWT 5K-911/2 M	630 V	6 kV	1,50 mm ²
934-853-047	RST 5K-RKWT 5K-911/5 M	630 V	6 kV	1,50 mm ²
934-853-048	RST 5K-RKWT 5K-911/10 M	630 V	6 kV	1,50 mm ²
934-853-049	RST 5K-RKWT 5K-735/2 M	630 V	6 kV	1,50 mm ²
934-853-050	RST 5K-RKWT 5K-735/5 M	630 V	6 kV	1,50 mm ²
934-853-051	RST 5K-RKWT 5K-735/10 M	630 V	6 kV	1,50 mm ²
934-853-052	RST 5K-RKWT 5K-736/2 M	630 V	6 kV	1,50 mm ²
934-853-053	RST 5K-RKWT 5K-736/5 M	630 V	6 kV	1,50 mm ²
934-853-054	RST 5K-RKWT 5K-736/10 M	630 V	6 kV	1,50 mm ²
934-853-081	RSTS 4S-RKTS 4S-700/2 M	630 V	6 kV	1,50 mm ²
934-853-082	RSTS 4S-RKTS 4S-700/5 M	630 V	6 kV	1,50 mm ²
934-853-083	RSTS 4S-RKTS 4S-700/10 M	630 V	6 kV	1,50 mm ²
934-853-084	RSTS 4S-RKTS 4S-915/2 M	630 V	6 kV	1,50 mm ²
934-853-085	RSTS 4S-RKTS 4S-915/5 M	630 V	6 kV	1,50 mm ²
934-853-086	RSTS 4S-RKTS 4S-915/10 M	630 V	6 kV	1,50 mm ²
934-853-087	RSTS 4S-RKWT 4S-700/2 M	630 V	6 kV	1,50 mm ²
934-853-088	RSTS 4S-RKWT 4S-700/5 M	630 V	6 kV	1,50 mm ²
934-853-089	RSTS 4S-RKWT 4S-700/10 M	630 V	6 kV	1,50 mm ²
934-853-090	RSTS 4S-RKWT 4S-915/2 M	630 V	6 kV	1,50 mm ²
934-853-091	RSTS 4S-RKWT 4S-915/5 M	630 V	6 kV	1,50 mm ²

Datenblatt-Nr. 934-853-999 Typenbez.: RS(W)T(S) ... - RK(W)T(S) ...-.../... M

DE Version: 08 Erstellt: 2017-06-20 pkuhn Verbindungsleitung

Seite: 5 von 8

934-853-092	RSTS 4S-RKWTs 4S-915/10 M	630 V	6 kV	1,50 mm ²
934-853-093	RSTS 4T-RKTS 4T-722/0,3 M	63 V	1,5 kV	1,50 mm ²
934-853-094	RSTS 4T-RKTS 4T-722/0,6 M	63 V	1,5 kV	1,50 mm ²
934-853-095	RSTS 4T-RKTS 4T-722/1 M	63 V	1,5 kV	1,50 mm ²
934-853-096	RSTS 4T-RKTS 4T-722/2 M	63 V	1,5 kV	1,50 mm ²
934-853-097	RSTS 4T-RKTS 4T-722/5 M	63 V	1,5 kV	1,50 mm ²
934-853-098	RSTS 4T-RKTS 4T-722/10 M	63 V	1,5 kV	1,50 mm ²
934-853-105	RSTS 4T-RKWTs 4T-722/0,3 M	63 V	1,5 kV	1,50 mm ²
934-853-106	RSTS 4T-RKWTs 4T-722/0,6 M	63 V	1,5 kV	1,50 mm ²
934-853-107	RSTS 4T-RKWTs 4T-722/1 M	63 V	1,5 kV	1,50 mm ²
934-853-108	RSTS 4T-RKWTs 4T-722/2 M	63 V	1,5 kV	1,50 mm ²
934-853-109	RSTS 4T-RKWTs 4T-722/5 M	63 V	1,5 kV	1,50 mm ²
934-853-110	RSTS 4T-RKWTs 4T-722/10 M	63 V	1,5 kV	1,50 mm ²
934-853-117	RSTS 5K-RKTS 5K-910/2 M	630 V	6 kV	1,50 mm ²
934-853-118	RSTS 5K-RKTS 5K-910/5 M	630 V	6 kV	1,50 mm ²
934-853-119	RSTS 5K-RKTS 5K-910/10 M	630 V	6 kV	1,50 mm ²
934-853-120	RSTS 5K-RKTS 5K-916/2 M	630 V	6 kV	1,50 mm ²
934-853-121	RSTS 5K-RKTS 5K-916/5 M	630 V	6 kV	1,50 mm ²
934-853-122	RSTS 5K-RKTS 5K-916/10 M	630 V	6 kV	1,50 mm ²
934-853-123	RSTS 5K-RKWTs 5K-910/2 M	630 V	6 kV	1,50 mm ²
934-853-124	RSTS 5K-RKWTs 5K-910/5 M	630 V	6 kV	1,50 mm ²
934-853-125	RSTS 5K-RKWTs 5K-910/10 M	630 V	6 kV	1,50 mm ²
934-853-126	RSTS 5K-RKWTs 5K-916/2 M	630 V	6 kV	1,50 mm ²
934-853-127	RSTS 5K-RKWTs 5K-916/5 M	630 V	6 kV	1,50 mm ²
934-853-128	RSTS 5K-RKWTs 5K-916/10 M	630 V	6 kV	1,50 mm ²
934-853-159	RSTS 5K-RKTS 5K-910/0,6 M	630 V	6,0 kV	1,50 mm ²
934-853-160	RSTS 5K-RKTS 5K-910/3,5 M	630 V	6,0 kV	1,50 mm ²
934-853-161	RSTS 5K-RKTS 5K-910/7,5 M	630 V	6,0 kV	1,50 mm ²
934-853-162	RSTS 5K-RKTS 5K-910/12,5 M	630 V	6,0 kV	1,50 mm ²
934-853-163	RST 5L-RKT 5L-949/0,3 M	63 V	1,5 kV	1,50 mm ²
934-853-164	RST 5L-RKT 5L-949/0,6 M	63 V	1,5 kV	1,50 mm ²
934-853-165	RST 5L-RKT 5L-949/1 M	63 V	1,5 kV	1,50 mm ²
934-853-166	RST 5L-RKT 5L-949/2 M	63 V	1,5 kV	1,50 mm ²
934-853-167	RST 5L-RKT 5L-949/5 M	63 V	1,5 kV	1,50 mm ²
934-853-168	RST 5L-RKT 5L-949/10 M	63 V	1,5 kV	1,50 mm ²
934-853-169	RST 5L-RKT 5L-950/20 M	63 V	1,5 kV	1,50 mm ²
934-853-170	RST 5L-RKWT 5L-949/0,3 M	63 V	1,5 kV	1,50 mm ²
934-853-171	RST 5L-RKWT 5L-949/0,6 M	63 V	1,5 kV	1,50 mm ²
934-853-172	RST 5L-RKWT 5L-949/1 M	63 V	1,5 kV	1,50 mm ²
934-853-173	RST 5L-RKWT 5L-949/2 M	63 V	1,5 kV	1,50 mm ²
934-853-174	RST 5L-RKWT 5L-949/5 M	63 V	1,5 kV	1,50 mm ²
934-853-175	RST 5L-RKWT 5L-949/10 M	63 V	1,5 kV	1,50 mm ²
934-853-181	RSTS 5L-RKTS 5L-956/0,3 M	63 V	1,5 kV	1,50 mm ²
934-853-182	RSTS 5L-RKTS 5L-956/0,6 M	63 V	1,5 kV	1,50 mm ²
934-853-183	RSTS 5L-RKTS 5L-956/1 M	63 V	1,5 kV	1,50 mm ²
934-853-184	RSTS 5L-RKTS 5L-956/2 M	63 V	1,5 kV	1,50 mm ²
934-853-185	RSTS 5L-RKWTs 5L-956/0,3 M	63 V	1,5 kV	1,50 mm ²
934-853-186	RSTS 5L-RKWTs 5L-956/0,6 M	63 V	1,5 kV	1,50 mm ²
934-853-187	RSTS 5L-RKWTs 5L-956/1 M	63 V	1,5 kV	1,50 mm ²
934-853-188	RSTS 5L-RKWTs 5L-956/2 M	63 V	1,5 kV	1,50 mm ²
934-853-301	RST 4S-RKT 4S-703/2 M SW	630 V	6 kV	1,50 mm ²
934-853-302	RST 4S-RKT 4S-703/5 M SW	630 V	6 kV	1,50 mm ²
934-853-303	RST 4S-RKT 4S-703/10 M SW	630 V	6 kV	1,50 mm ²
934-853-304	RST 4S-RKT 4S-733/2 M SW	630 V	6 kV	1,50 mm ²
934-853-305	RST 4S-RKT 4S-733/5 M SW	630 V	6 kV	1,50 mm ²
934-853-306	RST 4S-RKT 4S-733/10 M SW	630 V	6 kV	1,50 mm ²
934-853-307	RST 4S-RKWT 4S-703/2 M SW	630 V	6 kV	1,50 mm ²
934-853-308	RST 4S-RKWT 4S-703/5 M SW	630 V	6 kV	1,50 mm ²
934-853-309	RST 4S-RKWT 4S-703/10 M SW	630 V	6 kV	1,50 mm ²
934-853-310	RST 4S-RKWT 4S-733/2 M SW	630 V	6 kV	1,50 mm ²
934-853-311	RST 4S-RKWT 4S-733/5 M SW	630 V	6 kV	1,50 mm ²
934-853-312	RST 4S-RKWT 4S-733/10 M SW	630 V	6 kV	1,50 mm ²
934-853-313	RST 4T-RKT 4T-723/0,3 M SW	63 V	1,5 kV	1,50 mm ²

934-853-314	RST 4T-RKT 4T-723/0,6 M SW	63 V	1,5 kV	1,50 mm ²
934-853-315	RST 4T-RKT 4T-723/1 M SW	63 V	1,5 kV	1,50 mm ²
934-853-316	RST 4T-RKT 4T-723/2 M SW	63 V	1,5 kV	1,50 mm ²
934-853-317	RST 4T-RKT 4T-723/5 M SW	63 V	1,5 kV	1,50 mm ²
934-853-318	RST 4T-RKT 4T-723/10 M SW	63 V	1,5 kV	1,50 mm ²
934-853-325	RST 4T-RKWT 4T-723/0,3 M SW	63 V	1,5 kV	1,50 mm ²
934-853-326	RST 4T-RKWT 4T-723/0,6 M SW	63 V	1,5 kV	1,50 mm ²
934-853-327	RST 4T-RKWT 4T-723/1 M SW	63 V	1,5 kV	1,50 mm ²
934-853-328	RST 4T-RKWT 4T-723/2 M SW	63 V	1,5 kV	1,50 mm ²
934-853-329	RST 4T-RKWT 4T-723/5 M SW	63 V	1,5 kV	1,50 mm ²
934-853-330	RST 4T-RKWT 4T-723/10 M SW	63 V	1,5 kV	1,50 mm ²
934-853-337	RST 5K-RKT 5K-911/2 M SW	630 V	6 kV	1,50 mm ²
934-853-338	RST 5K-RKT 5K-911/5 M SW	630 V	6 kV	1,50 mm ²
934-853-339	RST 5K-RKT 5K-911/10 M SW	630 V	6 kV	1,50 mm ²
934-853-340	RST 5K-RKT 5K-735/2 M SW	630 V	6 kV	1,50 mm ²
934-853-341	RST 5K-RKT 5K-735/5 M SW	630 V	6 kV	1,50 mm ²
934-853-342	RST 5K-RKT 5K-735/10 M SW	630 V	6 kV	1,50 mm ²
934-853-343	RST 5K-RKT 5K-736/2 M SW	630 V	6 kV	1,50 mm ²
934-853-344	RST 5K-RKT 5K-736/5 M SW	630 V	6 kV	1,50 mm ²
934-853-345	RST 5K-RKT 5K-736/10 M SW	630 V	6 kV	1,50 mm ²
934-853-346	RST 5K-RKWT 5K-911/2 M SW	630 V	6 kV	1,50 mm ²
934-853-347	RST 5K-RKWT 5K-911/5 M SW	630 V	6 kV	1,50 mm ²
934-853-348	RST 5K-RKWT 5K-911/10 M SW	630 V	6 kV	1,50 mm ²
934-853-349	RST 5K-RKWT 5K-735/2 M SW	630 V	6 kV	1,50 mm ²
934-853-350	RST 5K-RKWT 5K-735/5 M SW	630 V	6 kV	1,50 mm ²
934-853-351	RST 5K-RKWT 5K-735/10 M SW	630 V	6 kV	1,50 mm ²
934-853-352	RST 5K-RKWT 5K-736/2 M SW	630 V	6 kV	1,50 mm ²
934-853-353	RST 5K-RKWT 5K-736/5 M SW	630 V	6 kV	1,50 mm ²
934-853-354	RST 5K-RKWT 5K-736/10 M SW	630 V	6 kV	1,50 mm ²
934-853-381	RSTS 4S-RKTS 4S-700/2 M SW	630 V	6 kV	1,50 mm ²
934-853-382	RSTS 4S-RKTS 4S-700/5 M SW	630 V	6 kV	1,50 mm ²
934-853-383	RSTS 4S-RKTS 4S-700/10 M SW	630 V	6 kV	1,50 mm ²
934-853-384	RSTS 4S-RKTS 4S-915/2 M SW	630 V	6 kV	1,50 mm ²
934-853-385	RSTS 4S-RKTS 4S-915/5 M SW	630 V	6 kV	1,50 mm ²
934-853-386	RSTS 4S-RKTS 4S-915/10 M SW	630 V	6 kV	1,50 mm ²
934-853-387	RSTS 4S-RKWTs 4S-700/2 M SW	630 V	6 kV	1,50 mm ²
934-853-388	RSTS 4S-RKWTs 4S-700/5 M SW	630 V	6 kV	1,50 mm ²
934-853-389	RSTS 4S-RKWTs 4S-700/10 M SW	630 V	6 kV	1,50 mm ²
934-853-390	RSTS 4S-RKWTs 4S-915/2 M SW	630 V	6 kV	1,50 mm ²
934-853-391	RSTS 4S-RKWTs 4S-915/5 M SW	630 V	6 kV	1,50 mm ²
934-853-392	RSTS 4S-RKWTs 4S-915/10 M SW	630 V	6 kV	1,50 mm ²
934-853-393	RSTS 4T-RKTS 4T-722/0,3 M SW	63 V	1,5 kV	1,50 mm ²
934-853-394	RSTS 4T-RKTS 4T-722/0,6 M SW	63 V	1,5 kV	1,50 mm ²
934-853-395	RSTS 4T-RKTS 4T-722/1 M SW	63 V	1,5 kV	1,50 mm ²
934-853-396	RSTS 4T-RKTS 4T-722/2 M SW	63 V	1,5 kV	1,50 mm ²
934-853-397	RSTS 4T-RKTS 4T-722/5 M SW	63 V	1,5 kV	1,50 mm ²
934-853-398	RSTS 4T-RKTS 4T-722/10 M SW	63 V	1,5 kV	1,50 mm ²
934-853-405	RSTS 4T-RKWTs 4T-722/0,3 M SW	63 V	1,5 kV	1,50 mm ²
934-853-406	RSTS 4T-RKWTs 4T-722/0,6 M SW	63 V	1,5 kV	1,50 mm ²
934-853-407	RSTS 4T-RKWTs 4T-722/1 M SW	63 V	1,5 kV	1,50 mm ²
934-853-408	RSTS 4T-RKWTs 4T-722/2 M SW	63 V	1,5 kV	1,50 mm ²
934-853-409	RSTS 4T-RKWTs 4T-722/5 M SW	63 V	1,5 kV	1,50 mm ²
934-853-410	RSTS 4T-RKWTs 4T-722/10 M SW	63 V	1,5 kV	1,50 mm ²
934-853-417	RSTS 5K-RKTS 5K-910/2 M SW	630 V	6 kV	1,50 mm ²
934-853-418	RSTS 5K-RKTS 5K-910/5 M SW	630 V	6 kV	1,50 mm ²
934-853-419	RSTS 5K-RKTS 5K-910/10 M SW	630 V	6 kV	1,50 mm ²
934-853-420	RSTS 5K-RKTS 5K-916/2 M SW	630 V	6 kV	1,50 mm ²
934-853-421	RSTS 5K-RKTS 5K-916/5 M SW	630 V	6 kV	1,50 mm ²
934-853-422	RSTS 5K-RKTS 5K-916/10 M SW	630 V	6 kV	1,50 mm ²
934-853-423	RSTS 5K-RKWTs 5K-910/2 M SW	630 V	6 kV	1,50 mm ²
934-853-424	RSTS 5K-RKWTs 5K-910/5 M SW	630 V	6 kV	1,50 mm ²
934-853-425	RSTS 5K-RKWTs 5K-910/10 M SW	630 V	6 kV	1,50 mm ²
934-853-426	RSTS 5K-RKWTs 5K-916/2 M SW	630 V	6 kV	1,50 mm ²

934-853-427	RSTS 5K-RKWTS 5K-916/5 M SW	630 V	6 kV	1,50 mm ²
934-853-428	RSTS 5K-RKWTS 5K-916/10 M SW	630 V	6 kV	1,50 mm ²
934-853-481	RST 5L-RKT 5L-949/0,3 M SW	63 V	1,5 kV	1,50 mm ²
934-853-482	RST 5L-RKT 5L-949/0,6 M SW	63 V	1,5 kV	1,50 mm ²
934-853-483	RST 5L-RKT 5L-949/1 M SW	63 V	1,5 kV	1,50 mm ²
934-853-484	RST 5L-RKT 5L-949/2 M SW	63 V	1,5 kV	1,50 mm ²
934-853-485	RST 5L-RKWT 5L-949/0,3 M SW	63 V	1,5 kV	1,50 mm ²
934-853-486	RST 5L-RKWT 5L-949/0,6 M SW	63 V	1,5 kV	1,50 mm ²
934-853-487	RST 5L-RKWT 5L-949/1 M SW	63 V	1,5 kV	1,50 mm ²
934-853-488	RST 5L-RKWT 5L-949/2 M SW	63 V	1,5 kV	1,50 mm ²
934-853-489	RSTS 5L-RKTS 5L-956/0,3 M SW	63 V	1,5 kV	1,50 mm ²
934-853-490	RSTS 5L-RKTS 5L-956/0,6 M SW	63 V	1,5 kV	1,50 mm ²
934-853-491	RSTS 5L-RKTS 5L-956/1 M SW	63 V	1,5 kV	1,50 mm ²
934-853-492	RSTS 5L-RKTS 5L-956/2 M SW	63 V	1,5 kV	1,50 mm ²
934-853-493	RSTS 5L-RKWTS 5L-956/0,3 M SW	63 V	1,5 kV	1,50 mm ²
934-853-494	RSTS 5L-RKWTS 5L-956/0,6 M SW	63 V	1,5 kV	1,50 mm ²
934-853-495	RSTS 5L-RKWTS 5L-956/1 M SW	63 V	1,5 kV	1,50 mm ²
934-853-496	RSTS 5L-RKWTS 5L-956/2 M SW	63 V	1,5 kV	1,50 mm ²