

Manufacturers Declaration of Conformity

SKS Kontakttechnik GmbH declares in sole responsibility, that the products with CE sign as per enclosure has been designed and manufactured in accordance with the following:

- DIN EN 61010-031: 2008 handgehaltenes Messzubehör (Stecker, Kleps, Abgreifklemmen usw.)
- DIN EN 61010-1: 2011 Buchsen

Following the provisions of the directives of the European Communities:

Richtlinie 2014/35/EU des Europäischen Parlaments und des Rates vom 26. Februar 2014 zur Harmonisierung der Rechtsvorschriften der Mitgliedstaaten über die Bereitstellung elektrischer Betriebsmittel zur Verwendung innerhalb bestimmter Spannungsgrenzen auf dem Markt (Neufassung)

Niederdorf, 01.10.15



ppa. Thomas Rupf
factory manager



i.A. H. Döring
quality manager

HIRSCHMANN TEST & MEASUREMENT equipment with CE sign
 (01.10.2015)

Artikel Nr. / article number	Bezeichnung / description	Bemessungsdaten / rating
9324351xx	AK 2 B	CAT II 300V 25A
9724051xx	AK 2 B 2540 I	CAT II 1000V 32A
9751061xx	KLEPS 1600	CAT III 1000V 3A
9723061xx	KLEPS 2600	CAT III 1000V 4A
9723071xx	KLEPS 2700	CAT III 1000V 10A
9723081xx	KLEPS 2800	CAT III 1000V 20A
9723091xx	KLEPS 2900	CAT III 1000V 20A
9322001xx	KST S WS	CAT II 1000V 32A
9340961xx	KUN S	CAT III 1000V 24A
9340971xx	LAS S G	CAT III 1000V 24A
9340981xx	LAS S W	CAT III 1000V 24A
9340991xx	LAS S WS	CAT II 1000V 24A
9738891xx	MA 260 SH	CAT II 300V 15A
9751631xx	MAL S WS 2-4 100/1	CAT II 1000V 10A
9340741xx	MLS GG 100/1	CAT III 1000V 16A
9340751xx	MLS GG 100/2,5	CAT III 1000V 32A
9340761xx	MLS GG 200/1	CAT III 1000V 16A
9340771xx	MLS GG 200/2,5	CAT III 1000V 32A
9340701xx	MLS GG 25/1	CAT III 1000V 16A
9340711xx	MLS GG 25/2,5	CAT III 1000V 32A
9340721xx	MLS GG 50/1	CAT III 1000V 16A
9340731xx	MLS GG 50/2,5	CAT III 1000V 32A
9341741xx	MLS SIL GG 100/1	CAT III 1000V 16A
9341761xx	MLS SIL GG 200/1	CAT III 1000V 16A
9341721xx	MLS SIL GG 50/1	CAT III 1000V 16A
9341821xx	MLS SIL WG 100/1	CAT III 1000V 16A
9341841xx	MLS SIL WG 200/1	CAT III 1000V 16A
9341801xx	MLS SIL WG 50/1	CAT III 1000V 16A
9341951xx	MLS SIL WS 100/1	CAT II 1000V 16A
9341691xx	MLS SIL WS 200/1	CAT II 1000V 16A
9341681xx	MLS SIL WS 50/1	CAT II 1000V 16A
9340821xx	MLS WG 100/1	CAT III 1000V 16A
9340831xx	MLS WG 100/2,5	CAT III 1000V 32A
9340841xx	MLS WG 200/1	CAT III 1000V 16A
9340851xx	MLS WG 200/2,5	CAT III 1000V 32A
9340781xx	MLS WG 25/1	CAT III 1000V 16A
9340791xx	MLS WG 25/2,5	CAT III 1000V 32A
9340801xx	MLS WG 50/1	CAT III 1000V 16A
9340811xx	MLS WG 50/2,5	CAT III 1000V 32A

HIRSCHMANN TEST & MEASUREMENT equipment with CE sign
 (01.10.2015)

Artikel Nr. / article number	Bezeichnung / description	Bemessungsdaten / rating
9340951xx	MLS WS 100/1	CAT II 1000V 16A
9340881xx	MLS WS 100/2,5	CAT II 1000V 32A
9340691xx	MLS WS 200/1	CAT II 1000V 16A
9340891xx	MLS WS 200/2,5	CAT II 1000V 32A
9340671xx	MLS WS 25/1	CAT II 1000V 16A
9340861xx	MLS WS 25/2,5	CAT II 1000V 32A
9340681xx	MLS WS 50/1	CAT II 1000V 16A
9340871xx	MLS WS 50/2,5	CAT II 1000V 32A
9754547xx	MSEB 2600 G M3 AU	CAT III 1000V 10A
9754557xx	MSEB 2610 F 2,8 AU	CAT III 1000V 10A
9754597xx	MSEB 2630 S 1,9 AU	CAT III 1000V 10A
9750907xx	MST S WS 30	CAT III 1000V 10A
9756967xx	MVL S 100/1 AU	CAT III 1000V 10A
9756987xx	MVL S 200/1 AU	CAT III 1000V 10A
9756947xx	MVL S 25/1 AU	CAT III 1000V 10A
9756957xx	MVL S 50/1 AU	CAT III 1000V 10A
9341591xx	PL 2600 S	CAT II 1000V 16A
9341581xx	PL 2600 S W	CAT II 1000V 16A
9342591xx	PL 2600 SIL S	CAT II 1000V 16A
9342581xx	PL 2600 SIL S W	CAT II 1000V 16A
9750177xx	PRUEF 1600 Au	CAT III 1000V 10A
9750187xx	PRUEF 1610 FT Au	CAT II 1000V 10A
9723171xx	PRUEF 2600	CAT III 1000V 1A
9723271xx	PRUEF 2600 C2	CAT II 1000V 1A
9723181xx	PRUEF 2610 FT	CAT II 1000V 1A
9723191xx	PRUEF 2700	CAT II 1000V 32A
9723577xx	SAB 2600 G M4 Au	CAT II 1000V 32A
9723607xx	SAB 2630 S1,9 Au	CAT II 1000V 24A
9723587xx	SAB 2640 LK Au	CAT II 1000V 32A
9723541xx	SEB 2600 G M4	CAT III 1000V 32A
9723551xx	SEB 2610 F4,8	CAT III 1000V 25A
9723561xx	SEB 2620 F6,3	CAT III 1000V 32A
9723591xx	SEB 2630 S1,9	CAT III 1000V 24A
9723611xx	SEP 2610 F4,8	CAT III 1000V 24A
9723621xx	SEP 2620 F6,3	CAT III 1000V 32A
9723631xx	SEP 2630 S1,9	CAT III 1000V 24A



Manufacturers Declaration of Conformity

SKS Kontakttechnik GmbH declares, that all products of the family



are conform according to the

**European Regulation 2002/95/EG ("RoHS")
and
European Regulation 2011/65/EU**

Some of the metal parts are machined on a lathe. To increase the machinability, these copper alloys contain up to 3,5% Pb in acceptance to RoHS (see RoHS Annex, point 6c)

Niederdorf, 30.07.11


Thomas Rupf
factory manager