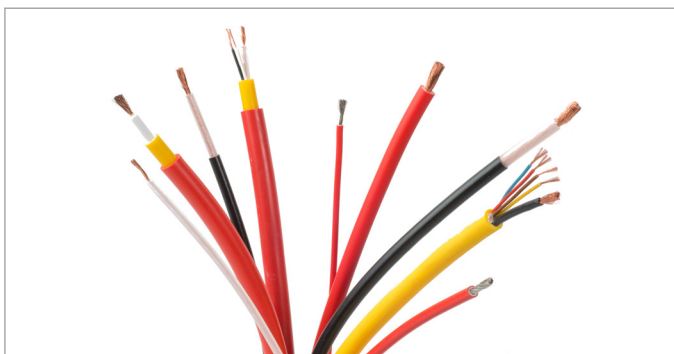


# DATENBLATT










## Zubehör: Hochspannungskabel



Hochspannungskabel

<b>Beschreibung</b>	Wenn Spannungen über 230 V / 400 V Anwendung finden, sind auch entsprechende Komponenten nötig, die diesen Spannungen gerecht werden. Von besonderem, zentralen Interesse sind dann die Kabelverbindungen. Spannungsfestigkeit, Isolationswiderstand und Strombelastung müssen genau dem Einsatz angepasst werden. Als führender Hersteller von Hochspannungsprüftechnik bietet SPS electronic auch Hochspannungskabel für vielseitige Anwendungen an. Die meisten dieser Kabel sind Eigenentwicklungen mit höchstem Qualitätsanspruch und nur bei uns erhältlich. Wir liefern alle Mengen, vom 1-Meter Stück bis zur Trommel mit mehreren Kilometern. Weitere Hochspannungskomponenten finden Sie unter Zubehör und unter Hochspannungsrelais.
---------------------	---

### Ausführungen:

	Außendurchmesser / mm	Querschnitt / mm <sup>2</sup>	Spannung max. / kV	Strom max. / A	Typ
	8,1	1,0	10	10	HK 02
	8,1	1,0	10	10	HK 03
	7,0	1,5	4	16	HP 14
	3,0	0,5	10	6	HK 10
	4,0	1,5	10	16	HK 14
	5,2	4,0	10	40	HK 16
	2,3	0,5	6	10	HK 10-f
	3,9	2,0	6	25	HK 14-f
	6,0	4,0	8	40	HK 16-f

Hochspannungskabel | DE | 02.2020 Änderungen und Irrtümer vorbehalten.