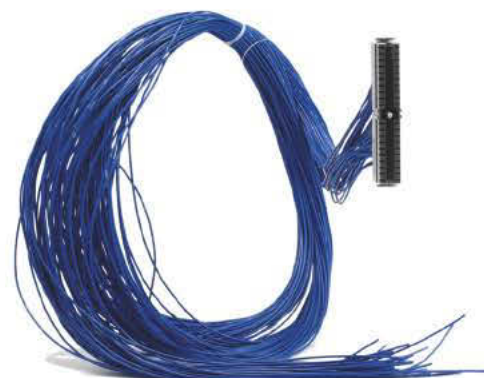


SPSeasy



SPS-Stecker mit vorkonfiguriertem Kabel

SPS-Stecker

SPS ganz easy. Komfort und Flexibilität für SPS-Stecker: FTG konfektioniert SPS-Stecker inklusive des kompletten Kabelsatzes nach individuellen Vorgaben oder in Standardausführungen.



FTG konfektioniert Kabelsätze für SPS-Stecker. Dabei kann zwischen komplett konfektionierten SPS-Steckern samt Kabelbaum in Standardlängen von 1 bis 5 Metern (1) oder montagefreundlichen Sequenzbündeln (2) gewählt werden. Bei Sequenzbündeln werden die vorkonfektionierten Kabel in der Reihenfolge, in der später montiert wird, auf einem Papierstreifen aufgebracht (2).

Der Druck ist in schwarz und weiß auf Kabeln in allen Farben möglich (3).

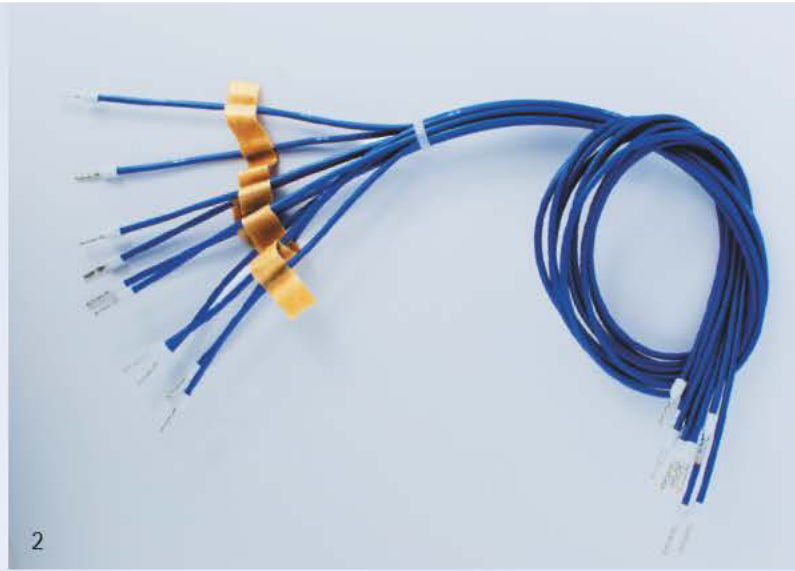
FTG bietet SPS-Stecker sowohl mit Federzugkontakt als auch Schraubkontakt. Auch kundeneigene Stecker können verarbeitet werden. Eingesandte Musteraufbauten oder Pläne fertigt FTG in Serie.

Auf Wunsch werden die Aderenden individuell bearbeitet: Teilabzug, Bestückung mit Aderendhülsen oder ultraschallverschweißt (4).

Es können Anfangs- und Endpunkte auf das Kabel gedruckt werden (3) – so lassen sich Montagezeiten und Montagefehler verringern.



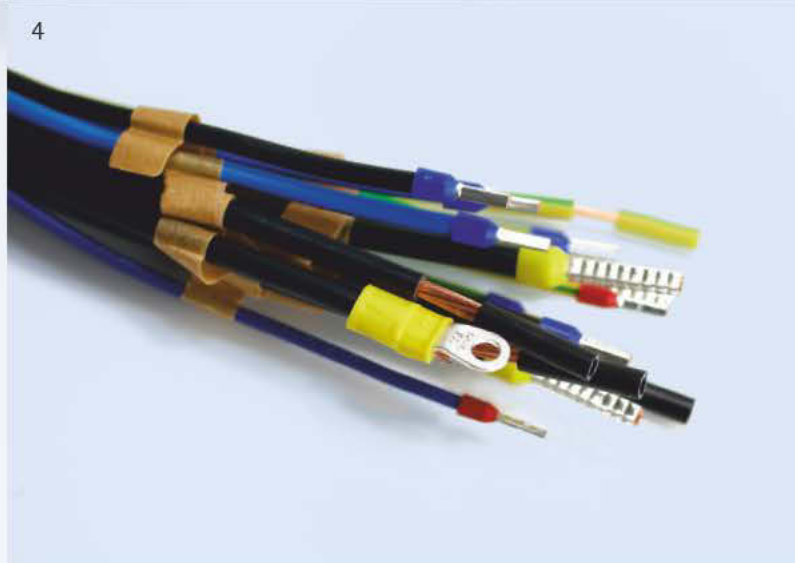
1



2



3

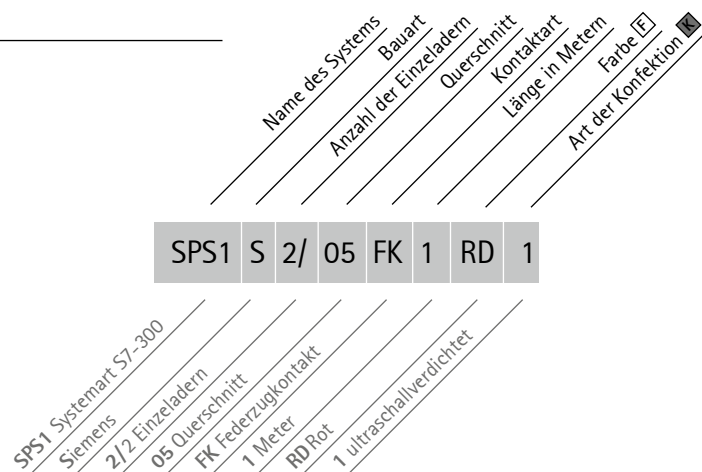


4

SPS-Stecker mit vorkonfiguriertem Kabel

- Kabelsätze in vielen Farben erhältlich
- Stecker mit Federzugkontakt oder Schraubkontakt in der Klemme
- Standardlängen: 1, 2, 3, 4 und 5 Meter, individuelle Längen auf Anfrage
- Verringerung von Montagezeiten und Montagefehlern
- montagefreundliche Sequenzbündel für alle Systeme
- individuelle Bedruckung zum einfachen Auflegen der Kabel an den Anschlüssen
- individuelle Konfektion der Aderenden

Nomenklatur



Systemarten	Bauart		Anzahl Einzeladern		Querschnitt		Kontaktart		Länge (m)	Farbe [E]		Art der Konfektion [K]		
SPS1	S7-300	S	Siemens	2/	20-polige	05	0,5 mm ²	FK	Federzugkontakte	1	BU	blau	1	USV (ultraschallverdichtet)
SPS2	S7-400	H	Helmholz	4/	40-polige	07	0,75 mm ²	SK	Schraubkontakte	2	RD	rot	2	AE (Aderendhülse)
		Q	Sequenzkabelsatz							3	BN	braun	3	TA (Teilabzug)
										4	BK	schwarz		
										5	YG	gelbgrün		
											OG	orange		

Andere Kabelbäume auf Anfrage.