

## 3.2 Kabelové spojky

### 3.2.1 Kabelové spojky pro kabely s plastovou izolací do 1 kV



Spojka je sestavena z počtu smrštitelných trubek, který odpovídá počtu žil kabelu. Spojení žil může být provedeno svařením nebo pomocí lisovacích spojek / není součástí dodávky / . Trubice nahrazují izolaci žil. Vnější plášťová trubka nahrazuje plášť kabelu. Trubky obsahují na vnitřních stěnách termoplastické lepidlo s vysokou přilnavostí. Teplota smršťování nad 120°C horkým vzduchem nebo měkkým žlutým plamenem. Barva trubek černá , pro ochranu žilu zelená nebo žlutozelená.

**Použití** : pro kabely typu AYKY , CYKY

**Balení** : do uzavřené fólie s označením typu  
a s pracovním postupem zhotovení spojky

**Skladování** : v krytém skladu při rozmezí teplot od -10°C do +35°C

Č.	Typ	Průřez kabelu mm	Délky trubic	
			L1 mm	L2
10122222	SVCZC 4-10	4 – 10	330	80
10122221	SVCZC 6-35	6 – 35	450	125
10122224	SVCZC 16-50	16 – 50	600	180
10122228	SVCZC 35-150	35 – 150	750	220
10122229	SVCZC 95-240	95 – 240	850	240

#### Objednávání :

Příklad : 10 ks SVCZC 16 – 50  
čtyřžilový kabel \_\_\_\_\_|\_\_\_\_\_|  
průřezy žil \_\_\_\_\_|\_\_\_\_\_