

Třížilová koncovka typ SEEV-I a SEEV-F

pro plastové kabely bez vnější polovodivé vrstvy do $U_0/U (U_m)$ 3.6/6 (7,2) kV

Použití Třížilové koncovky Hybrid vnitřní typ SEEV-I a venkovní typ SEEV-F jsou určeny pro všechny kabely s plastovou izolací bez řízení pole po žilách (polovodivé vrstvy), pro drátkové i páskové stínění a provedení s pancířem i bez pancíře.

Konstrukce Tato třížilová koncovka se skládá z:

- rozdělovací soupravy
- žilových a těsnících trubíc odolných účinkům klouzavých výbojů
- násuvných silikonových izolačních sukének (jen venkovní SEEV-F)

Vlastnosti

- dobré mechanické vlastnosti
- vynikající odolnost vůči chemickým vlivům
- velký rozsah průřezů
- kompaktní rozměry
- okamžitá provozuschopnost

Obsah dodávky Standard: sada pro tři fáze bez ok, délka trubíc 300, 650 a 1000mm. Na přání: doplněno o kabelová oka, jiné délky ochranných trubíc. Pro připojení páskového stínění je nutno přibjednat uzemňovací soupravu EGA (kruhové pero + uzemňovací vodič)

Přiřazení

Art.-Nr.	Typ	AYKCY Jmenovitý průřez/mm ²
145458	SEEV-I 16 – 50/300	3 x 16 – 3 x 50
145448	SEEV-I 16 – 50/650	
145459	SEEV-I 16 – 50/1000	
145461	SEEV-I 70 – 120/300	3 x 70 – 3 x 120
145471	SEEV-I 70 – 120/650	
145462	SEEV-I 70 – 120/1000	
145464	SEEV-I 150 – 240/300	3 x 150 – 3 x 240
145474	SEEV-I 150 – 240/650	
145465	SEEV-I 150 – 240/1000	
171791	SEEV-I 300 – 400/300	3 x 300 – 3 x 400
171701	SEEV-I 300 – 400/650	
171792	SEEV-I 300 – 400/1000	
148152	SEEV-F 16 – 50/300	3 x 16 – 3 x 50
148162	SEEV-F 16 – 50/650	
148151	SEEV-F 16 – 50/1000	
145465	SEEV-F 70 – 120/300	3 x 70 – 3 x 120
145475	SEEV-F 70 – 120/650	
145466	SEEV-F 70 – 120/1000	
148153	SEEV-F 150 – 240/300	3 x 150 – 3 x 240
148163	SEEV-F 150 – 240/650	
148154	SEEV-F 150 – 240/1000	

Jednožilová koncovka typ SEEV-1I a SEEV-1F

pro plastové kabely bez vnější polovodivé vrstvy do $U_0/U (U_m)$ 3.6/6 (7,2) kV

Použití Jednožilové vnitřní / venkovní koncovky typ SEEV-1I a SEEV-1F jsou určeny pro všechny kabely s plastovou izolací bez řízení pole (polovodivé vrstvy), pro drátkové i páskové stínění a provedení s pancířem i bez pancíře. používaných pro napájení trakčních vedení se střídavým či stejnosměrným napětím. Vlastnosti obdobné jako u koncovky třížilové.

Konstrukce Tato jednožilová koncovka se skládá z:

- žilové a těsnící trubice odolné účinkům klouzavých výbojů
- těsnících pásek
- násuvné silikonové izolační sukénky (u venkovní SEEV-F)

Obsah dodávky Standard: jeden kus bez kabelového oka. Na přání: doplněno o kabelová oka, pro připojení páskového stínění je nutno přibjednat uzemňovací soupravu EGA (kruhové pero + uzemňovací vodič)

Přiřazení

Art.-Nr.	Typ	AYKCY, CHKCH Jmenovitý průřez/mm ²
146461	SEEV 1I/ 70 – 120	70 – 120
146464	SEEV 1I/ 150 – 240	150 – 240
172791	SEEV 1I/ 240 – 500	240 – 500
147561	SEEV 1F/ 70 – 120	70 – 120
147564	SEEV 1F/ 150 – 240	150 – 240
173891	SEEV 1F/ 240 – 500	240 – 500



SEEV-I 6 kV



SEEV-F 6 kV