

Úhlový konektor pro průchodku typ „B“ 400A

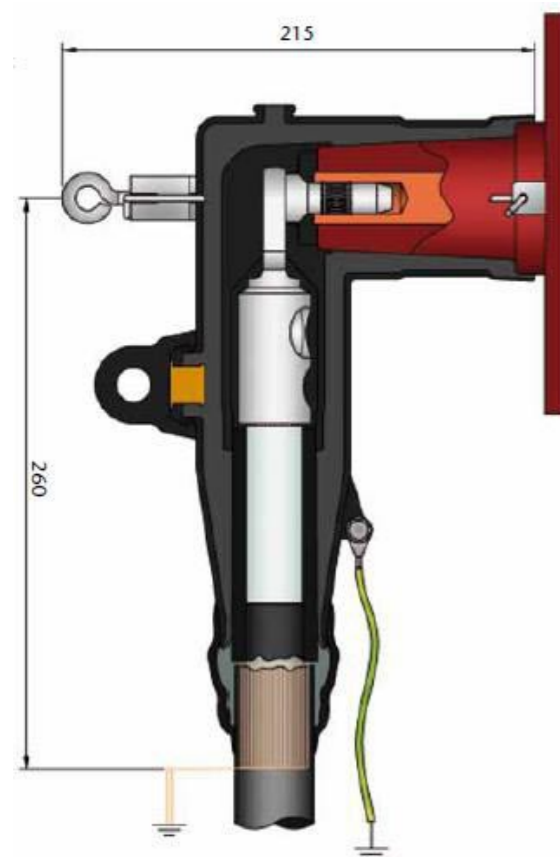
Typ CWS 400 A

Použití Násuvné úhlové konektory CWS řady CELLPLUX jsou určeny pro aplikaci na jednožilové plastové kabely všech typů izolace (PE, PVC, XPE, EPR), pro kabely s různým typem polovodičové vrstvy (vulkanizovaná, sloupatelná), pro kabely s různým typem stínění (drátkové, páskové). Slouží pro připojení kabelu na zařízení vybavené průchodkou typu B 400A (dle EN 50180, EN 50181).

- Vlastnosti**
- jednoduchá, snadná a rychlá montáž
 - široký rozsah průřezů
 - málo částí
 - stíněný - dotykově bezpečný
 - plášťové zkoušky možné i při připojeném stavu
 - pro vnitřní i venkovní použití
 - ponorný – vodotěsný
 - varianta EGA - s uzemňovací soupravou
 - kusově zkoušené

- Obsah dodávky**
- set 3 konektorů
 - pomocný materiál a příslušenství
 - montážní návod

Zkušební metody CENELEC HD 629.1 a EN/IEC 61238-1



Hlavní části:

1. Silikonový element pro řízení pole
2. Šroubovací kabelové oko s trhacími šrouby
3. Kontaktní šroub s trhací hlavou
4. Vnitřní vodivá vrstva
5. Primární izolace
6. Plášť – vnější vodivá vrstva
7. Integrovaný kapacitní měřicí bod
8. Upevnění

Přiřazení

Art. Nr.	Typ	Rozsah průřezů mm ²	Rozsah průřezů mm ²			Φ izolace mm (min)
			10/12 kV	22/24 kV	20/35 kV	
250716	CWS 400A 24kV	25 – 70		25 – 70		14,7
250720	CWS 400A 24kV	25 – 70/EGA	50 – 95	25 – 70		14,7
245709	CWS 400A 24kV	95 – 240		95 – 240		22,0
246176	CWS 400A 24kV	95 – 240/EGA	150 – 240	95 – 240		22,0
250722	CWS 400A 36kV	50 – 95		95	50 – 95	22,0
250726	CWS 400A 36kV	50 – 95/EGA		95	50 – 95	22,0
245730	CWS 400A 36kV	120 – 240		240	120 – 240	30,8
247102	CWS 400A 36kV	120 – 240/EGA		240	120 – 240	30,8

