

Sestava rozvaděče VN (např. typ SM6)

Specifikace:

POLE ČÍSLO	TYP POLE	VÝZBPROJ	SIGNALIZACE
1	IM PŘÍVOD S ODPÍNAČEM	1 sada systém přípojníc 630 A 1 ks odpínač a uzemňovač ruční ovládací mechanismus CIT sada pomocných kontaktů odpínače a uzemňovače 1 ks indikace napětí 1 ks horní NN kanál 1 sada přípojovací místa pro 3x jedno-žilový kabel max. 240 mm ² 1 sada svodiče přepětí	 X X
2	GBC-B FAKTURAČNÍ MĚŘENÍ	1 sada systém přípojníc 630 A 3 ks napěťový transformátor s pojistkou VTS 25, 22000/ $\sqrt{3}$ / 100/ $\sqrt{3}$, 100/3 10 VA, t.p. 0,5 <u>úřední ověření</u> 2 ks transformátor proudu typ CTS 25 20 / 5 A 10 VA t.p. 0,5s <u>úřední ověření</u> 1 ks horní NN kanál Zapojení měření dle standardu ČEZu	
3	QM ODPÍNAČ S POJISTKAMI	1 sada systém přípojníc 630 A 1 ks odpínač a uzemňovač ruční ovládací mechanismus CIT sada pomocných kontaktů odpínače a uzemňovače vypínací cívka 220 V, AC 1 ks indikace napětí 3 ks pojistka Fusarc 50 A s mechanickým ukazatelem vybavení kontakt signalizace přetavení pojistky 1 ks vývodový uzemňovač 1 sada přípojovací místa pro 3x jedno-žilový kabel max. 95 mm ² 1 ks horní NN kanál	 X X X
4	QM ODPÍNAČ S POJISTKAMI	1 sada systém přípojníc 630 A 1 ks odpínač a uzemňovač ruční ovládací mechanismus CIT sada pomocných kontaktů odpínače a uzemňovače vypínací cívka 220 V, AC 1 ks indikace napětí 3 ks pojistka Fusarc 50 A s mechanickým ukazatelem vybavení kontakt signalizace přetavení pojistky 1 ks vývodový uzemňovač 1 sada přípojovací místa pro 3x jedno-žilový kabel max. 95 mm ² 1 ks horní NN kanál	 X X X