

Vnitřní odpojovače ITrv

jednopolové provedení
jmenovité napětí 12 ~ 52 kV
jmenovitý proud 630 ~ 2000 A



DRIBO, spol. s r.o.

Pražákova 36
619 00 Brno
Česká republika

Tel.: +420 533 101 111, Fax: +420 543 216 619, E-mail: dribo@dribo.cz, Internet: <http://www.dribo.cz>



Vnitřní odpojovače ITrv

Odpojovače jsou určeny ke spínání vn zařízení bez zatížení. Konstrukce odpojovačů odpovídá normám ČSN EN 62271-1 a ČSN EN 62271-102.

Označení odpojovače nese informaci o jmenovitém napětí, jmenovitém proudu a jmenovitém krátkodobém proudu: např. ITrv 12-630/20 – vnitřní odpojovač $U_r = 12$ kV, $I_r = 630$ A, $I_k = 20$ kA.

Všechny ocelové dílce a rámy jsou galvanicky pozinkovány a chromátovány.

Všechny díly proudovodné dráhy jsou vyrobeny z tažené elektrolytické mědi a jsou postříbřeny (tloušťka vrstvy $10 \mu\text{m}$).

Za normálních pracovních podmínek jsou odpojovače po dobu deseti let bezúdržbové.

Technické údaje

Typ odpojovače	Jmenovité napětí U_r [kV]	Jmenovitý proud I_r [A]	Jmenovitý krátkodobý proud I_k [kA]	Jmenovitý dynamický proud I_p [kA]
ITrv 12-630/20	12	630	20	50

Odpojovač ITrv 12-630/20 – jmenovitý proud 630 A

