






Značajnije reference

	Projekt/Proizvod	Opis/Tip uređaja	Količina	Godina	Kupac/Zemlja
	<p>TE UGLJEVIK Dvostruki sustavi napajanja istosmjernim naponom s tiristorskim ispravljačima 220 V i 24 V za održavanje podijeljene baterije. Ispravljač 220 V ujedno služi za napajanje uređaja u postrojenju.</p>	KONIS-T 220 V, 200 A + KONIS-P 2x24 V, 150 A	2	2010.	MH EP REPUBLIKE SRPSKE MP a.d. ZP Rudnik i TE Ugljevik a.d.
	<p>TE GACKO Sustav napajanja istosmjernim naponom s tiristorskim ispravljačima 220 V i 48 V za održavanje podijeljene baterije. Ispravljač 220 V ujedno služi za napajanje uređaja u postrojenju.</p>	220 V, 200 A + 48 V, 100 A, 800 Ah	1	2010.	MH EP REPUBLIKE SRPSKE MP a.d. ZP Rudnik i TE Gacko a.d.
	<p>TE PLJEVLJA Dvostruki sustavi napajanja istosmjernim naponom s VF ispravljačima 220 V i 24 V za održavanje podijeljene baterije. Ispravljač 220 V ujedno služi za napajanje uređaja u postrojenju.</p>	YLH 220 V, 200 A + BFS 24 V, 100 A	2	2009.	ELEKTROPRIVREDA CRNE GORE a.d. Funkcionalna cjelina Proizvodnja

Značajnije reference

	Projekt/Proizvod	Opis/Tip uređaja	Količina	Godina	Kupac/Zemlja
	TS 220 / 110 / 10 kV MRACLIN Rekonstrukcija sustava i razvoda istosmjernog napajanja. Jedan dvostruki sustav namijenjen je za napajanje uređaja RP 220 i 10 kV, a drugi za RP 110 kV.	2xYBFS 220 V, 40 A, 200 Ah	2	2009	HRVATSKA ELEKTROPRIVREDA HEP Operator prijenosnog sustava d.o.o.
	HPP BHAVANI KATTALAI Dvostruki sustavi istosmjernog napajanja za tri hidroelektrane u Indiji.	2xYFLH 220 V, 110 A, 300 Ah 2xYFLH 220 V, 110 A, 300 Ah	2 1	2010. 2004.	TAMIL NADU ELECTRICITY BOARD INDIA
	HE LEŠĆE Dvostruki sustavi istosmjernog napajanja za pouzdan rad svih bitnih uređaja u strojarnici, te sustav istosmjernog napajanja za rasklopno postrojenje.	2xYLH 220 V, 150 A, 490 Ah YBFS 220 V, 40 A, 165Ah	2 1	2009. 2009.	HRVATSKA ELEKTROPRIVREDA HEP Proizvodnja d.o.o.



Končar - Elektronika i informatika d.d.

Fallerovo šetalište 22, 10000 Zagreb, Hrvatska

Tel.: +385 1 3655 758

Fax.: +385 1 3655 550

E-mail: napajanja@koncar-inem.hr

www.koncar-inem.hr

Značajnije reference