Zugelassene Schaltanlagen für Übergabestationen im Versorgungsgebiet Stromnetz Berlin GmbH Stand 01.01.2017



Hersteller	Тур	begehbar	kompakt
ABB AG	ZS 8.4	Х	•
	ZX 0	х	
Böhning Energietechnik Berlin GmbH	91R660	х	
	98R560	х	
	98R660	х	
Elektrotechnische Werke Fritz Driescher & Söhne GmbH	W40 007540 00	.,	
	W12-607519-22	X	
	W12-801121-22	X	
Fritz Driescher KG	Minex		v
FIIIZ Driescher KG	Minex C	X	X
	LDTM	X	Х
		X	
	LDTM-W	X	
FFA0 0	M) / 40 F		
FEAG Sangershausen GmbH	MV 12 Energoline	X	
Horlemann Mobile Energy GmbH	HR10U-K		Х
Tronemann Mobile Energy Chibri	TIICTOO IC		^
Fritz Husemann GmbH & Co. KG	GF1 / GS1	х	
Hugo Miebach GmbH u. Co	AS12-20-VB	х	
Ormazabal GmbH	GA-GF-KL-PS	х	
	GA-VE		Х
	GA-C-VE		Х
Karl Piwonski GmbH & Co. KG	HSZ650/20	Х	
	HSZ800/20	х	
Ritter Starkstromtechnik GmbH & Co. KG	GT3-2	Х	
	GT4	X	
Schneider Electric GmbH	PI 104	X	
	RM 6	X	· ·
	INIVI U	^	Х
Siemens AG	8DJH	Х	Х
	NXAir	х	
	NX plus C	х	

Die mit Stromnetz Berlin GmbH abgestimmten Anlagenkonfigurationen sind bei den Herstellern zu erfragen.