

	<p>Objekt: VST-3 48/25-K Kisteljesítményű tirisztoros tápegység</p> <p>Museum: Postamúzeum Benczúr utca 27. 1068 Budapest +36 1 296 6838</p> <p>Sammlung: Távbeszélő-történeti gyűjtemény (T16)</p> <p>Inventarnummer: POM_T16_2010.9.1.</p>
--	--

Beschreibung

A VST-3 ... sorozatú akkumulátortöltők elsősorban távközléstechnikai berendezések (távíró-, és távbeszélő alközpontok) pufferüzemű áramellátását biztosítják. 24V-os, 48V-os és 60V-os változatban is készültek, 6A, 16A, 25A-es kimeneti árammal.

Ausführliche Beschreibung

Eztípus a 48V/25A-es, ajtóval ellátott változat, ami lehetővé teszi az illetéktelen beavatkozás elleni védelmet. Önálló teleppótló tápegységként is használható. Alkalmas akkumulátorok töltésére, formálására. A berendezés "IU" jelleggörbójét integrált áramkörös szabályozóegység (A-VS-771) és tirisztoros, féligvezérelt kapcsolású egyenirányító híd hozza létre. Távvezérléssel gyorstöltésre kapcsolás is lehetséges.

Grunddaten

Material/Technik: Fém /
Maße: HxSzxM: 520x340x600 mm

Ereignisse

Hergestellt	wann	1978
	wer	Híradótechnikai Vállalat
	wo	Ungarn
Wurde genutzt	wann	1978-2003
	wer	
	wo	

[Person-
Körperschaft-
Bezug]

wann

wer

Magyar Posta

wo

Schlagworte

- egyenirányító
- töltőberendezés
- áramellátás

Literatur

- Jakab László (1986): Kis és középteljesítményű postai áramellátó rendszerek. Magyar Posta Központja