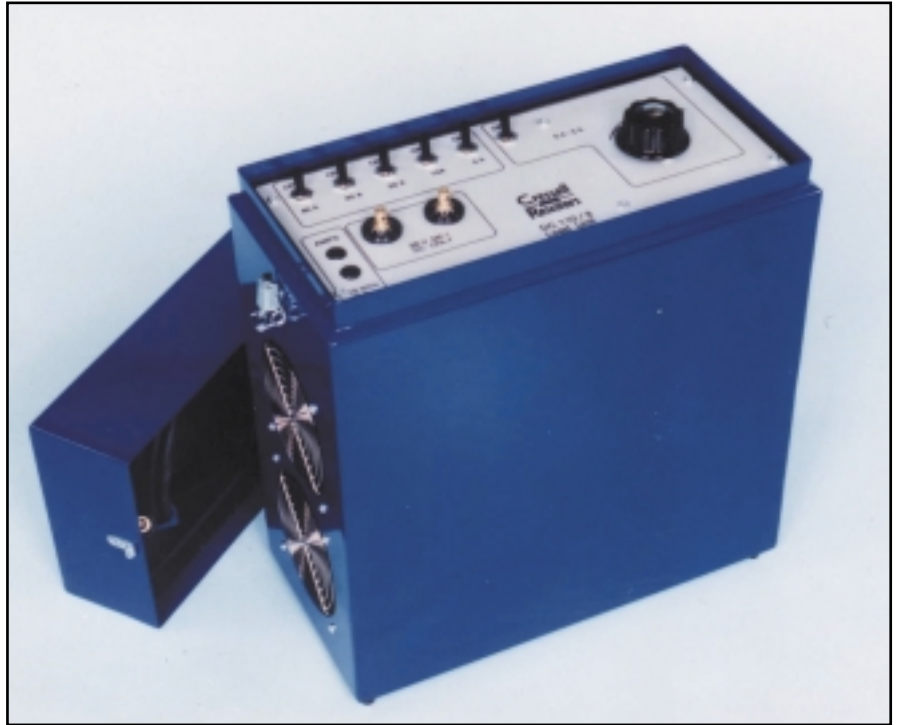


Cressall Resistors Ltd

Portable Load Unit - Mobilt belastningsmotstånd - Transportabel Lastwiderstand



DC110/3

28VDC, 3 kW, 0,6 - 70 A

DC70/3

50 VDC, 3 kW, 0,6 - 70 A



- *Kompakt - Compact - Kompakt*
- *En enhet - Self-contained - Ein Gerät*
- *Fullt reglerbar - Fully variable - Ganz regulierbar*
- *Mobil - Portable - Transportabel*

Kapacitet, DC110/3

Matningsspänning	20-28 VDC
Effekt	3 kW
Strömområde	0,6-120 A
Toppström	120 A
Fasta sektioner	5, 10, 20 och 2*40 A
Reglerbar sektion	0,6-5 A

Capacity, DC 110/3

Power supply	20-28 VDC
Power	3 kW
Current range	0,6-120 A
Peak current	120 A
Fixed sections	5, 10, 20 and 2*40 A
Variable section	0,6-5 A

Kapazität, DC110/3

Spannung	20-28 VDC
Last	3 kW
Strom	0,6-120 A
Toppstrom	120 A
Feste Sektionen	5, 10, 20 und 2*20 A
Veränderliche Sekt.	0,6-5 A

Kapacitet, DC70/3

Matningsspänning	30-50 VDC
Effekt	3 kW
Strömområde	0,6-70 A
Toppström	70 A
Fasta sektioner	5, 2*10 och 2*20 A
Reglerbar sektion	0,6-5 A

Capacity, DC70/3

Power supply	30-50 VDC
Power	3 kW
Current range	0,6-70 A
Peak current	70 A
Fixed sections	5, 2*10 and 2*20 A
Variable section	0,6-5 A

Kapazität, DC70/3

Spannung	30-50 VDC
Last	3 kW
Strom	0,6-70 A
Toppstrom	70 A
Feste Sektionen	5, 2*10 und 2*20 A
Veränderliche Sekt.	0,6-5 A

Motstånd

Cressall fläktkyllt motstånd av nickel/kromlegering med låg temperaturkoefficient. Kyls av två fläktar med spänningsmatning från provlasten. Övertemperaturskydd. Isolationsspänning 750 V.

Resistor

Cressall fan cooled nickel/chromium resistor elements, low temperature coefficient. Cooled by two fans, taking their supply from the test load. Overtemperature protection. Insulating voltage 750 V.

Widerstand

Cressall Widerstand aus Nickel/Chromlegierung mit forcierter Luftkühlung und niedriger Temperaturkoeffizient. Kühlung mit zwei Ventilatoren, Spannung von Prüflast. Über-temperaturschutz. Isolationsspannung 750 V.

Manövrering

Fasta steg	6 vippströmställare
Variabelt steg	Vred

Controls

Fixed sections	6 toggle switches
Variable section	Knob

Steuerung

Feste Sektionen	6 Kippschalter
Veränderliche Sekt.	Dreh

Mätshunt

Omsättning	100 A/100 mV
------------	--------------

Ammeter Shunt

Rating	100 A/100 mV
--------	--------------

Strommessung Shunt

Umsatz	100 A/100 mV
--------	--------------

Anslutningar

Huvudkrets	2*25 mm ² kabel med M10 kabelsko och snabbkontakter, längd 2,4 m
Mätkrets	Uttag för 4 mm labbpropp
Extern matning	Krävs ej

Connections

Main circuit	2*25 mm ² cable with M10 lugs and quick release connectors, 2,4 m long
Metering circuit	4 mm banana socket
External supply	Not required

Kabelsatz

Hauptkreis	2*25 mm ² Kabel mit M10 Kabelschuhen und Stecker, Länge 2,4 m
Messungen	4 mm Steckdose
Netzspannung	Nicht erforderlich

Kapsling

Blålackerat aluminiumchassi med nät över luftkanaler. Bärhandtag och lock med kablafack.

Skyddsform	IP 20
Dimensioner, H*B*D	450*400*200 mm
Vikt	10 kg

Case

Blue aluminium case with mesh over air ducts. Carrying handle and lid with cable stowage facility.

Ingress protection	IP 20
Dimensions H*W*D	450*400*200 mm
Weight	10 kg

Aufbau

Blaues Aluminiumchassis mit Netzwerk über Luftkanäle. Handgriff und Deckel mit Kabelverwahrung.

Schutzart	IP 20
Maße, H*B*T	450*400*200 mm
Gewicht	10 kg