

Gleichspannungs- versorgung 24VDC 24VA bis 360VA

power supply 24VDC 24VA up to 360VA

Ausführung	Gleichstromversorgung nach EC/EN 61558-2-4 und 2-6	DC-power supply according IEC/EN 61558-2-4and 2-6	performance
Anwendung	geeignet als Einphasen - Netzgerät für Schaltschränke, Verteilungen und Maschinensteuerungen	one phase power supply for switching boards. Distribution units and machines control units	application
Eingangsspannung	230V AC oder 400V AC / 50-60Hz	230V AC or 400V AC / 50-60Hz	input voltage
Ausgangsspannung	24V DC unregelt (andere Spannungen auf Anfrage)	24VDC not stabilized (other voltages on request)	output voltage
Restwelligkeit	5%	5%	ripple factor
Isolationsklasse	B (130°C) nach IEC 85	B (130°C) to IEC 85	insulation class
Umgebungstemperatur	40°C, höhere Umgebungstemperatur reduziert die Leistung	40°C, higher temperatures decreases the secondary power	ambient temperature
Schutzklassen	Brandschutzklasse UL94 V0, IP00 nach DIN 40 050 vorbereitet für Schutzklasse I	fire class UL94 V0, IP00 according to DIN 40 050 prepared for class I equipment	protective class
Überlastschutz	EMV Beschaltung und integriertem Überspannungsschutz	EMC circuit with over load fuse	over load protection
Sicherheit	SELV Ausgang 4KV Prüfspannung zwischen Ein- und Ausgangstromkreisen	SELV output 4kV test voltage between input and output	safety
Bauart	vakuumentränkt mit Klasse H Imprägnierlack	open, vacuum lacquered	construction
Kühlart	Selbstkühlung	by self cooling	cooling method
Anschlüsse	4mm ² berührungssicher nach VBG 4	block terminals 4mm ² safe according VBG 4	terminals
Befestigung	durch leicht zugängliche Fußwinkel	with mounting angle	fixing

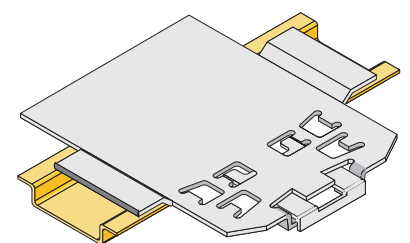
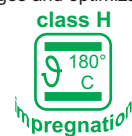
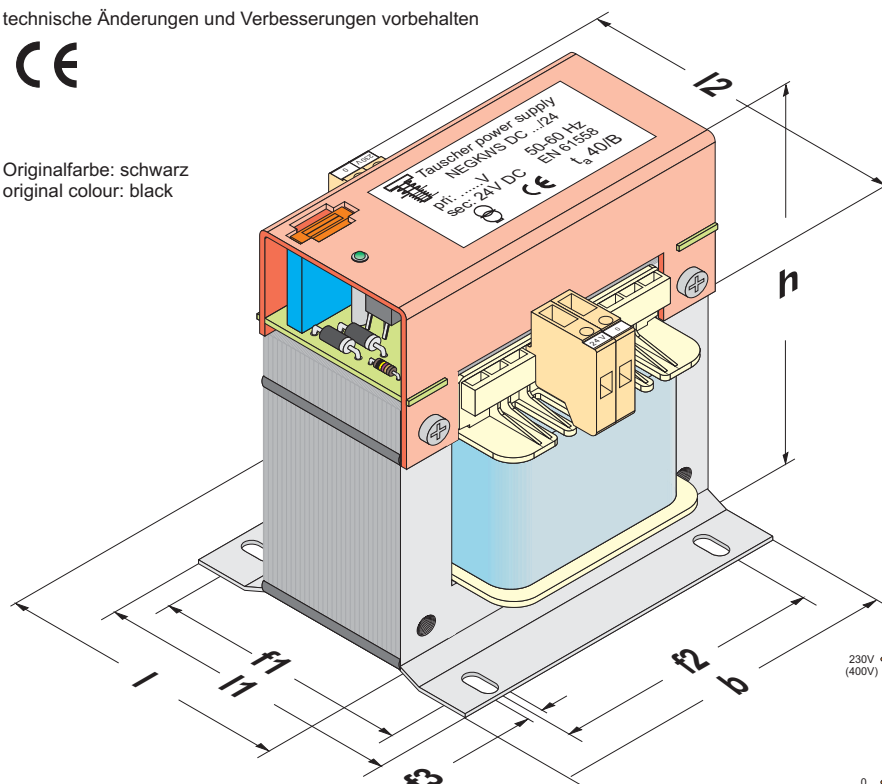
Bestellnummer order-number	Artikel article	Bautyp type size	Leistung power	Spannung sekundär voltage secondary	Strom DC current DC	Restwelligkeit ripple factor	Abmessungen in [mm] dimensions in [mm]							Kupfergewicht copper weight	Gesamtgewicht total weight	
							b	l	l1	l2	h	f1	f2			f3
9911100	NEGKWS DC 24/ 24	EI 78/27,5	24VA	24V	1,0A	5%	79	56	60	60	111	47	56	4,8	230 g	1,6 kg
9911105	NEGKWS DC 72/ 24	EI 84/43,5	72VA	24V	3,0A	5%	85	74	76	76	116	64	64	4,8	325 g	2,5 kg
9911110	NEGKWS DC 120/ 24	EI 105/45,6	120VA	24V	5,0A	5%	106	85	88	88	135	71	81	5,8	640 g	3,9 kg
9911115	NEGKWS DC 144/ 24	EI /105/60,5	144VA	24V	6,0A	5%	106	100	103	103	135	86	80	5,8	760 g	4,9 kg
9911120	NEGKWS DC 240/ 24	EI 120/53,5	240VA	24V	10,0A	5%	121	100	104	104	147	85	90	5,8	970 g	5,8 kg
9911125	NEGKWS DC 360/ 24	EI 150N/49	360VA	24V	15,0A	5%	150	107	104	104	173	84	122	7,0	1650 g	8,4 kg

technische Änderungen und Verbesserungen vorbehalten

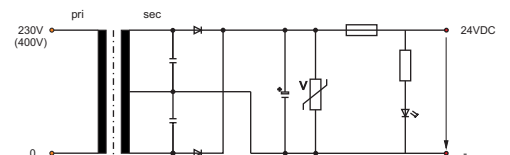
technical changes and optimization reserved



Originalfarbe: schwarz
original colour: black



alternative Befestigung für Hutschiene TS 35
max. 72 VA
alternative fixing on cup track TS 35
max. 72 VA



Tauscher Transformatorenfabrik GmbH
Gewerbegebiet Neureut
D - 94078 Freyung

Tel.: +49 (0) 8551/91696-0
Fax: +49 (0) 8551/91696-198

E-Mail: info@tauscher.com
Internet: www.tauscher.com