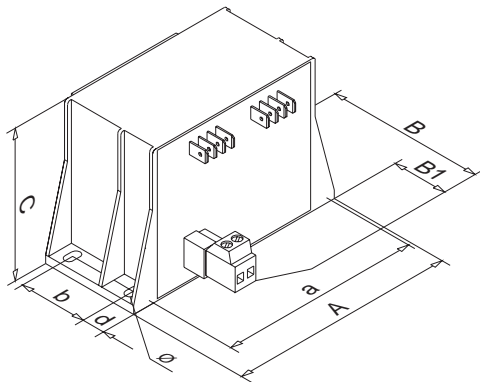


Universal-Transformatoren

Eingang: 230 V 50 - 60 Hz
 Ausgang: 2 V bis 32 V in 2 V-Schritten wählbar, teilweise mit Mittelabgriff oder mit doppelem Strom
 Strom: nach Tabelle
 Prüfspannung: 4000 V 50 Hz
 Verwendung: für Einbau in trockenen Umgebung bis zu einer Temperatur von 40°C
 Ausführung: offen, unverschalt mit Fusswinkel, Eingang mit steckbarer Klemme, Ausgang mit AMP 6.3x0.8
 Geprüft nach EN 61558



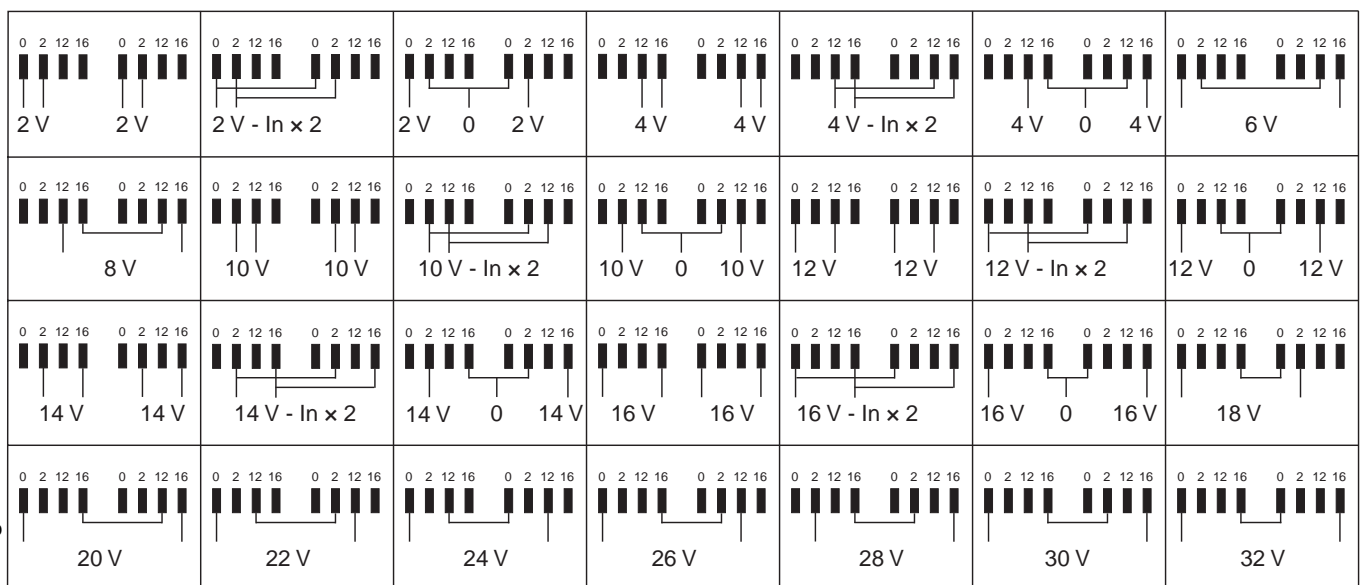
Transformateurs universels

Entrée: 230 V 50 - 60 Hz
 Sortie: 2 V à 32 V par pas de 2 V, en partie avec des prises au milieu ou avec le courant double
 Courant: selon tableau
 Tension d'essai: 4000 V 50 Hz
 Emploi: pour montage en armoire, utilisation en locaux secs, température ambiante 40°C maximale
 Exécution: nus, entrée par borne enfichable, sortie par connecteur AMP 6.3x0.8
 Approuvé par EN 61558

Eine steckbare Klemme für den Netzanschluss sowie einige AMP-Stecker 6.3x0.8 sind in der Lieferung enthalten.
 Une borne enfichable pour la connexion du réseau et des connecteurs femelles AMP 6.3x0.8 pour le secondaire sont compris dans la fourniture.

Bestell Nr. No. de commande	Strom courant	Kerngrösse type de noyau	Überlastschutz protection	dT	A	B	B1	C	a	b	∅	d	Gewicht poids
48090	In = 0.5 A	EJ 60/21	0.5 AT FS	30°C	88	72	23	67	75	13.5	5.2	13	0.7 kg
48091	In = 1.0 A	EJ 66/30	1.0 AT FS	35°C	94	83	23	70	82	13.5	5.2	19	1.0 kg
48092	In = 1.5 A	EJ 78/27.5	1.6 AT FS	40°C	112	84	23	76	98	32.5	5.2	9	1.4 kg
48093	In = 3.0 A	EJ 84b/43.5	3.15 AT FS	50°C	120	101	23	80	103	45	5.5	11	2.2 kg

FS = Gerätesicherung (5x20) in jeden Ausgangskreis
 fusible (5x20) au jaque circuit secondaire



4A02B092b / 8.3.2000 / A.Wg Äm: 305 vom 31.10.2002

Wagner + Grimm AG
 Wickeltechnik



Werkstrasse 4, CH-6102 Malters LU
 Tel. +41 (0)41 499 70 07 Fax. +41 (0)41 497 22 60
 Pfäffikerstrasse 27, CH-8335 Hittnau ZH
 Tel. +41 (0)44 953 21 21 Fax. +41 (0)44 953 21 29