



Typ: EN 02

Einphasen-Gleichstromversorgungen
 Eingangsspannung: 230/400 V +/-20V/AC
 Frequenz: 50/60 Hz
 Ausgangsspannung: 24V/DC
 Restwelligkeit (RW): <5%
 Anforderungen an Stromversorgung für elektrische Steuerungen nach DIN 19240 werden erfüllt.
 Sicherheitstransformator nach DIN/VDE 0551
 Isolationsklasse: T40/B
 Schutzart: IP00
 Schutzbeschaltung für Gleichrichter
 berührungssichere Anschlussklemmen
 Schutzleiteranschluss
 freizugängliche Befestigungslöcher
 Korrosionsschutz durch Harzimprägnierung
 Andere Ausführungen auf Anfrage lieferbar.

Type: EN 02

Single-phase power supplies
 input voltage:: 230/400 V +/-20V/AC
 frequency: 50/60 Hz
 output voltage: 24V/DC
 residual ripple (RW): <5%
 the requirements to power supplies for electronic control systems according to DIN 19240 are fulfilled
 safety isolating transformer according to DIN/VDE 0551
 insulation class: T40/B
 type of protection:: IP00
 suppressor circuit to protect the rectifier
 the terminals are protect against accidental contact according to VBG4
 safety earth connection
 the fixing holes are easily accessible
 impregnated against rust with resin
 the power supplies are also available with other constructions corresponding to your wishes

Leistung Power W	Strom current A	Best.(BV)Nr./o rder No.	Maße/dimensions(mm)							Gewicht weight Kg.
			A	B	C	D	E	FØ	G	
36	1,5	51189	78	70	85	65	52	4,5	-	1,4
48	2	51190	84	74	90	70	56	4,5	-	1,7
72	3	51191	84	88	90	70	68	4,5	-	2,1
96	4	51192	96	82	145	80	70	5,5	-	2,6
120	5	51193	96	92	145	80	80	5,5	-	3,1
144	6	51194	96	105	145	80	94	5,5	-	3,8
192	8	51195	120	100	165	100	78	6,5	-	4,6
240	10	51196	120	112	165	100	90	6,5	-	5,6
360	15	51197	135	120	190	113	98	7,5	-	7,0
480	20	51198	135	130	190	113	108	7,5	-	8,0
600	25	51199	135	150	190	113	128	7,5	-	10,0