

Einphasen-Netzgerät

Korrosions- und Feuchtigkeitsschutz durch komplette Vakuum-Harzimprägnierung, maximale Umgebungstemperatur 40°C, Isolationsklasse E, vergossen in ein Kunststoffgehäuse, Schutzart IP 20, verstärkte Isolierung, aufschraubbar auf Tragschiene (TS 35), berührungsgeschützter Schraubanschluss nach BGV A 3, getrennte Wicklungen, ausgeführt als Einphasen-Sicherheitstransformator, sekundär mit Feinsicherung (5x20) und LED-Betriebsleuchte, Ausgangsspannung stabilisiert, Frequenz 50-60 Hz

Eingangsspannung : 230V AC

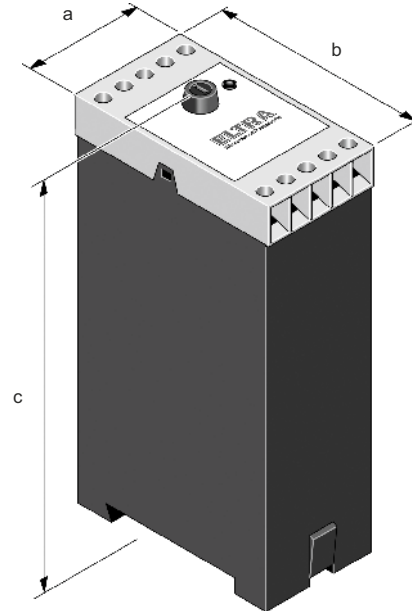
Ausgangsspannung : 24V DC oder 12V DC

Single-phase power supply unit

Protection against humidity due and rusting by vacuum-impregnation, max. ambient temperature 40°C, insulation class E, encapsulated-windings, insulating enclosure, protection system IP 20, reinforced insulation, prepared for fixation on mounting bar (TS 35), protected connections for screw terminals acc. to BGV A 3, separated winding, screening winding, execution as single-phase safety-transformer, secondary with fuse (5x20) an LED-status display, rated output voltage stabilized, frequency 50-60 Hz

rated supply voltage : 230V AC

rated output voltage : 24V DC or 12V DC



Typ type	Spannung Voltage V	Strom Current A	a mm	b mm	c mm	Gewicht weight kg
KN 12/600	12V DC	600 mA	45	73	122	1,0
KN 24/400	24V DC	400 mA	45	73	122	1,0

Hiervon abweichende Spannungen und Leistungen auf Anfrage.

Other voltages and ratings available upon request.