



Transformátory přenosné opláštěné bezpečnostní a separační – určeny hlavně pro případy vyžadující ochranu před zásahem elektrickým proudem a vysoký stupeň krytí skříně IP44. Přenosná verze v kovové skříni odizolované od ochranného obvodu a transformátoru. Transformátor je zalitý pryskyřicí.

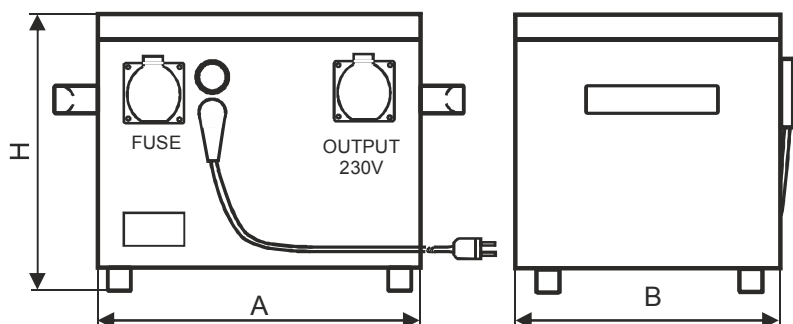
Elektrický obvod obsahuje: transformátor, síťové vedení se zásuvkou, signalizační světlo, termické pojistky s tlačítky, výstupní zásuvky. Zástrčky a zásuvky mají všeobecné použití anebo na přání se jedná o typ podle CEE. Vyrobené v II. izolační třídě (zásuvky a zástrčky 2kontaktní, síťové vedení 2žilové).

Na přání může být vyrobeno v II. izolační třídě s plynulostí ochranného obvodu (zásuvka a zástrčka navíc s ochrannými kontakty spojenými ochrannou žilou síťového vedení 3žilového). Jmenovitá okolní teplota 25°C, tepelná třída izolace B (130°C). Vyrobeno v souladu s PN-EN 6 1558-1, PN-EN 6 1558-2-4, PN-EN 61558-2-6.

Rozsah výkonu: 1300-2000VA pro $U_{sec}=24-42V$; 1600-2500VA podle $U_{sec}=110-230V$

Rozsah napětí PRI: 230 V 50/60 Hz

Rozsah napětí SEC: 24 - 42 V nebo 110 - 230 V



Typ	Výkon (VA)	A	B	H	Váha (kg)
PFM1300/1301	1300	280	245	290	33
PFM1600/1601	1600	280	245	290	34
PFM2000/2001	2000	280	245	290	38
PFM2500/2501	2500	280	245	290	41
PFM3200/3201	3200	280	245	290	42