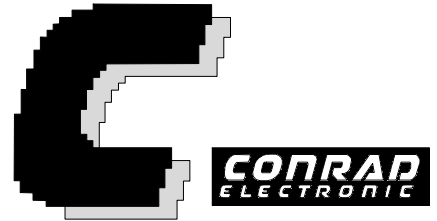
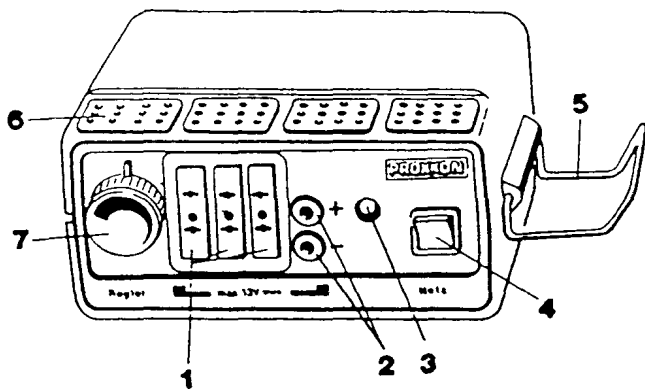


Sieťový adaptér MINIMOT NG 5/E

Číslo objednávky: 80 18 01



1. Zdieľka pre pripojenie nástrojov MINIMOT (Istená proti prepólovaniu)
2. Vývody pre pripojenie iného prístroja pomocou banánikov
3. Kontrolky LED
4. Vypínač
5. Držadlo pre pripojenie prístroja
6. Otvory pre skladovanie nasadzovacích nástrojov
7. Otočný regulátor (iba pri type NG 5/E)



Technické údaje

Napájanie	220 - 240 V, 50 - 60 Hz
Napätie naprázdno	16 V ====
Prevádzkové napätie	12 V (60 VA) ====
Výkon	5 A
Ochranná izolácia (ochranná trieda II)	
Ochrana proti prehriatiu a preťaženiu	
Bezpečnostný transformátor s ochranou proti skratu	
Prístroj iba pre domáce použitie	

1. Všeobecne

Tieto transformátory slúžia na bezpečné napájanie prístrojov MINIMOT s napätím 12 V (jednosmerný prúd). Prístroj je skonštruovaný s ohľadom na príslušné smernice EU. Sotvormi pre zasunutie násuvných nástrojov a s praktickým držadlom prístrojov MINIMOT.

POZOR! PRÍSTROJE MINIMOT MAJÚ ZÁSTRČKU CHRÁNENÚ PROTI PREPÓLOVANIU. PRI PRIPOJENÍ PRÍSTROJA POMOCOU BANÁNOVÝCH ZÁSTRČIEK BEZPODMIENEČNE DBAJTE NA SPRÁVNU POLARITU. ČERVENÝ BANÁNIK VŽDY PRIPOJTE NA KLADNÝ PÓL ADAPTÉRA. ČIERNY BANÁNIK ALEBO BANÁNIK INEJ FARBY VŽDY NA ZÁPORNÝ PÓL (ČERVENÝ = VŽDY PLUS). PRI NESPRÁVNOM PRIPOJENÍ SA PRIPOJENÝ PRÍSTROJ ROZTOČÍ DOĽAVA. TO JE NEBEZPEČNÉ, HLAVNE PRI PRÍSTROJOCH SO SKLUČOVADLOM, PRI POUŽITÍ ROZBRUSOVACÍCH KOTÚČOV UPEVNENÝCH NA ZÁCHYTNÉ ČASTI, BRÚSIEK, PRI PREVÁDZKE STOLNÝCH KOTÚČOVÝCH PÍLIEK (KOTÚČ SA UVOĽNÍ) A POD.

2. Uvedenie do prevádzky

Najskôr nepripojujte žiadny spotrebič. Zapojte prístroj do zásuvky a zapnite ho pomocou vypínača (4). Rozsvietenie červenej kontrolky (3) signalizuje, že je prístroj pripravený na použitie.

Ak používate prístroje, u ktorých nie je jasné, či sú zapnuté alebo vypnuté, najskôr vypnite adaptér pomocou vypínača (4), pripojte požadovaný prístroj ku zdieľke (1) a potom adaptér znovu zapnite.

POZOR! PRITOM JE NUTNÉ VYCHÁDZAŤ Z TOHO, ŽE KAŽDÝ ELEKTRICKÝ POHÁŇANÝ PRÍSTROJ NASKOČÍ OKAMŽITE POTOM, ČO ADAPTÉR ZAPNETE. PRETO TREBA PRIJAŤ BEZPEČNOSTNÉ OPATRENIA (UCHOPIŤ PRÍSTROJ BEZPEČNE DO RUKY TAK, ABY NEMOHOL NIČ POŠKODIŤ A NIKOHO ZRANIŤ).

Typ NG 5/E ponúka možnosť regulácie otáčok. Na to slúži regulátor (7). Pri otáčaní doľava až nadoraz dosiahnete najmenší počet otáčok. Pri otáčaní doprava až nadoraz dosiahnete najvyšší počet otáčok.

Ak prístroj pri nižšom počte otáčok začne vynechávať, zvýšte o niečo počet otáčok alebo prístroj zaťažte. Tyristor začne fungovať správne, keď sa zvýši množstvo prúdu, ktoré ním preteká.

Ak používate spotrebič, ktorý má vlastnú reguláciu otáčok, doporučujeme Vám použiť reguláciu otáčok spotrebiča a regulátor na adaptéri otočiť na najvyšší stupeň otáčok adaptéra.

Vypínanie elektrického náradia by malo prebiehať pomocou vypínača umiestneného na náradí. Po ukončení práce stačí adaptér vypnúť pomocou vypínača (4). Adaptér môže zostať zapojený v zásuvke.

POZOR! AJ KEĎ SÚ NA PRÍSTROJI 4 ZDIERKY PRE PRIPOJENIE NÁRADIA, NIE JE SÚČASNÁ PREVÁDZKA VIACERÝCH PRÍSTROJOV PRÍPUSTNÁ. PRERUŠENIE PRÁCE S JEDNÝM PRÍSTROJOM BY NEMALO TRVAŤ DLHŠIE AKO 15 MINÚT.

UPOZORNENIE: Pri preťažení sa adaptér automaticky vypne. V takom prípade adaptér vypnite pomocou vypínača (4) alebo ho vytiahnite zo zásuvky a počkajte 10 minút alebo dlhšie. Predtým je bezpodmienečne nutné odpojiť od adaptéra všetky elektrické prístroje (nebezpečie pri nekontrolovanom spustení).

3. Bezpečnostné predpisy

- Sieťový adaptér je povolené používať iba v suchej miestnosti.
- Sieťový adaptér ukladajte mimo dosah detí!
- Pri čistení adaptéra vytiahnite tento zo zásuvky. Pravidelne kontrolujte sieťový kábel: Ak je poškodený, treba ho vymeniť. To je samozrejme povolené urobiť iba v autorizovanom servise!
- Aj otváranie prístroja je povolené robiť iba autorizovanému personálu.
- Ak sa adaptér vypne kvôli preťaženiu, vždy okamžite vypnite alebo odpojte pripojený ná-

stroj (nebezpečie pri nekontrolovanom spustení).

- Dbajte na to, aby sieťový kábel neležal na pracovnej ploche.

Zmeny vyhradené!