

Instrukcja obsługi

Wersja 04/02

Bęben kablowy z przewodem 10 m**CE**

Numer zamówienia: 620126

Użytkowanie zgodne z przeznaczeniem

Bęben kablowy służy jako wielokrotny przedłużacz, aby uzyskać napięcie 230 V w miejscach, gdzie nie ma dostępnego gniazdka.

Maksymalna, dopuszczalna moc podłączeniowa nie może przekraczać w sumie 2300 W w stanie rozwiniętym i 920 W w stanie zwiniętym.

Dozwolone jest użytkowanie bębna kablowego wyłącznie w zamkniętych pomieszczeniach, a więc nie na wolnym powietrzu. Należy bezwzględnie unikać kontaktu z wilgocią, np. w łazience itp.

Inne zastosowania, niż opisano powyżej, prowadzą do uszkodzenia produktu, ponadto wiążą się z niebezpieczeństwami, np. zwarcie, pożarem, porażeniem prądem etc. Produktu nie wolno przerabiać czy przebudowywać, a obudowy nie wolno otwierać!

Opis funkcji

Zakupiony przez Państwa bęben kablowy nie wymaga częstej konserwacji. Jeśli jednak kiedyś bęben kablowy przegrzałby się, wówczas wbudowany przełącznik termiczny wyłącza cały bęben kablowy. Proszę następnie wyłączyć bęben kablowy z sieci i odłączyć wszystkie podłączone do niego odbiorniki. Proszę pozwolić mu ponownie ostygnąć a następnie nacisnąć klawisz przełącznika termicznego na bębnie kablowym.

Dane techniczne

Wejście:	230 V/50 Hz
Wyjście:	4 x 230 V/50 Hz
Obciążalność:	rozwinięty: maks. we wszystkich gniazdkach 2300 W zwinięty: maks. we wszystkich gniazdkach 920 W
Długość przewodu:	ok. 10 m

Uwagi dotyczące bezpieczeństwa

Jako źródła prądu można używać tylko jednego gniazdka sieciowego 230 V/50 Hz (10/16 A) w wersji z zestykiem ochronnym publicznej sieci zasilającej. Proszę nigdy nie próbować eksploatować urządzenia przy innym napięciu.

Nie wolno wkładać lub wyjmować przewodu sieciowego mokrymi rękoma.

Proszę nie wyciągać przewodu sieciowego z gniazdka za przewód, proszę wyciągać go z gniazdka zawsze używając wyłącznie przeznaczonych do tego powierzchni chwytnych.

W trakcie instalowania bębna kablowego proszę zwrócić uwagę, żeby kabel zasilania sieciowego nie został zmiażdżony lub uszkodzony przez ostre krawędzie.

Proszę nigdy nie wymieniać uszkodzonych przewodów przyłączeniowych samodzielnie.

Proszę wyłączyć je w takim przypadku z sieci i zanieść do specjalistycznego warsztatu.

Należy unikać eksploatacji w niesprzyjających warunkach otoczenia, takich jak: kurz, wysoka temperatura, opary, gazy palne, rozpuszczalniki, niska temperatura i wysoka wilgotność.

Urządzenia elektryczne nie powinny znaleźć się w rękach dzieci.

Proszę nigdy nie wylewać płynów na urządzenia elektryczne. Istnieje wówczas największe niebezpieczeństwo pożaru lub śmiertelnego porażenia prądem. Gdyby jednak doszło do takiego wypadku, proszę natychmiast wyciągnąć wtyczkę z gniazdka sieciowego i zwrócić się do specjalisty.

W instytucjach przemysłowych należy przestrzegać przepisów związku przemysłowych zrzeszeń zawodowych dla urządzeń elektrycznych i zasobów systemowych, dotyczących zapobiegania wypadkom.

Niniejsza instrukcja obsługi jest publikacją Conrad Electronic Sp. z o.o., Klaus Conrad Straße 1, D-92240 Hirschau.