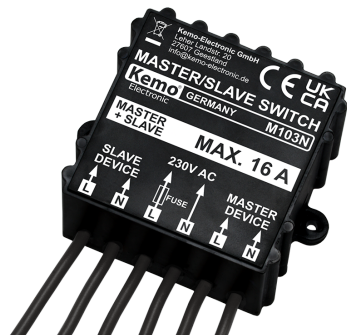


M103N - Master/Slave włącznik 230 V/AC (400 V/AC)



Po włączeniu maszyny, lampy, itp włącza automatycznie inne obciążenie. Wykorzystane mogą być jedno lub trójfazowe Maszyny (przy trójfazowych kontrolowana jest jedna faza). Po stronie wyjścia mogą być automatycznie włączane urządzenia jednofazowe np. odkurzacz lub trójfazowe z dodatkowym stycznikiem pomocniczym (nie jest dołączony). Max. prąd „Master” lub „Slave” 15 A. Moc całkowita: 3600 W.

Dane techniczne:

Napięcie pracy: 230 V/AC

Maksymalne prądy: 15 A Master, 15 A Slave, ale prąd całkowity nie może przekraczać 16 A!

Przykładowo: jeżeli port „Master” potrzebuje 10 A to wyjście „Slave” może być obciążone max. 6 A

Moc wyzwolenia: Moduł przełącza przy prądzie około 40 mA lub mniej

Zakres temperatur pracy: od ok. -0°C do + 50°C

Funkcja przełączania: Przełącznik 1 x KONTAKT ZWIERNY max. 16 A

Własny pobór mocy modułu: <0,5 W

Wymiary bez uchwytów montażowych: ca. 67 x 65 x 37 mm

Podłączenie: Połączenie przewodowe (pojedyncze żyły)