



Rozrusznik  
 bezpośredni  
 M0P00910

Przeznaczenie produktu

Seria produktu

**Właściwości elektryczne**

Maksymalny prąd roboczy ( $\leq 440$  V) A 10

**Komponenty**

W zestawie standardowa obudowa rozrusznika M0PA

W zestawie standardowy stycznik BG0910A

Możliwość zakupu dodatkowego przekaźnika termicznego RF9...

**Właściwości mechaniczne**

Masa g 667

**Warunki otoczenia**

Temperatura pracy

min.	°C	-25
maks.	°C	+60

Temperatura składowania

min.	°C	-40
maks.	°C	+70

**Odporność i zabezpieczenie**

Stopień ochrony IP od frontu IP65

**Klasyfikacja ETIM**

ETIM 8,0

EC001037 -  
 Układ rozruchowy  
 silnika