



## Rotativa

Línea 50

### Características

**Carcaza:** de nylon

**Terminales y partes conductoras:** de cobre electrolítico

**Base:** de Pertinax 3XP

**Fijación:** por tuerca en buje de hierro

**Eje:** de hierro

**Capacidad:** 10 A. ~ 250V – carga resistiva

**Velocidades:** de 1 a 6 + pulsador

**Tipo de terminales:** macho 6.35 mm y para soldar

**Número de polos:** 1, 2 o 3 polos

**Vida eléctrica:** 10.000 operaciones

**Temperatura ambiente:** 125° C

**Grado de contaminación:** 1

**Grado de protección:** IP20

## Desarrollo técnico

Cotas en mm

