



Rotativa

Línea 30

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 3 + 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

