

BASE EMPOTRADA INDUSTRIAL ESTANCA

Famatel® 

DESCRIPCIÓN

Diseñadas para soportar mayores niveles de voltaje y corriente. Son resistentes a condiciones extremas como altas temperaturas, humedad, polvo o golpes, lo que las hace ideales para entornos de fábricas, talleres y plantas industriales.

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Conexión tornillo
- Contactos de latón
- Material constructivo: Poliamida (PA6)
- Índice de estanqueidad: IP67
- Conexión cable (mm²): 6-16



Código: EM09277_EM09279

DIMENSIONES (mm):

Código	Dimensiones (mm)							Polos	Amperaje (A)	Tensión (V)
	A	B	C	D	e	f	G			
EM09277	85	100	72	72	83	58	110	3	63A	230
EM09278	85	162	72	72	83	58	110	4	63A	400
EM09279	85	162	72	72	83	58	110	5	63A	400

