

612100

ENROLLADOR DE CABLE RM-POWER, 230 V, 50 HZ, 15 M (H)


Enrolladores para cable eléctrico con carcasa termoplástica de alta resistencia. Versiones 230 V monofásico o con transformador incorporado, tensión de salida 12 V o 24 V y porta lámpara.

- Diseño compacto de reducidas dimensiones.
- Disyuntor térmico y cable eléctrico de servicio de alta resistencia.
- Amplia salida de cable para mínima fricción.
- Soporte de anclaje pivotante.
- Incluyen cable de acometida de 0,6 m.

Modelo de CABLE H05VV-F 3x1,5 mm², 230 V, 50 HZ, 15 M. Potencia de 800 w con el cable recogido y 2.000 w con el cable completamente extendido (debido a la disipación del calor).

DATOS TÉCNICOS

Código sin manguera	N/A
Diámetro interior de manguera	4,5 mm
Entrada de fluido	230 V 50 Hz (M)
Fluidos	Cable
Longitud de manguera	15 m (49.21 ft)
Opciones de instalación	Ceiling, Wall, Floor
Peso	4.1 kg (9 lb)
Presión de trabajo	285 psi, 15 bar, 15 bar
Salida de fluido	230 V (F)

DOCUMENTACIÓN
NOMBRE

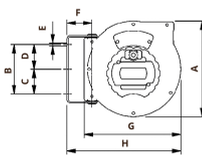
861801.pdf

DESCRIPCIÓN

Instructions manual 1

+ INFO

	mm (in)
A	275 (24")
B	140 (5-1/2")
C	70 (2-3/4")
D	70 (2-3/4")
E	Ø8 (1")
F	71 (2-4/5")
G	275 (10-41/50")
H	325 (13/10")



CUADRO DE MODELOS

612100

Peso	4.1 kg (9 lb)
Diámetro interior de manguera	4,5 mm
Longitud de manguera	15 m (49.21 ft)

612104

Peso	4.1 kg (9 lb)
Diámetro interior de manguera	4,5 mm
Longitud de manguera	15 m (49.21 ft)