



Scan QR Code

UP12RM2AA

SENSOR INDUCTIVO M12 ALC. 2mm AC NA 100-240VAC 20Hz

>> INDUCTIVOS

nux
HANYOUNG



Imagen Referencial

Sensor Inductivo rasante 12x2mm NA de 2 hilos 90-250vca UP12RM2AA

- IC exclusivo para C-MOS
- Amplio rango de voltaje de la fuente de alimentación (5-35 V DC: DC tipo tres hilos)
- Circuito interno de ruido mejorado
- Tipo de proximidad de 2 hilos sin polaridad
- Frecuencia de 800 Hz

ESPECIFICACIONES

Tipo de producto	Inductivo
Serie	UP12
Modelo	Cilindrico
Material	PBT
Tipo de cabezal	Rasante
N° Hilos	2 Hilos
Tipo de salida	Contacto Seco
Tipo de contacto	1 NA
Alcance de Detección	2 mm
Frecuencia Conmutada	20 Hz
Diámetro	12 mm
Material del housing	-
Conexión Eléctrica	Pre-cableado
Tipo de conector	Cable 2m
Corriente Nominal	2.2 mA
Alimentación	100-240 VAC
Temperatura Ambiente Mínima	-25°C
Temperatura Ambiente Máxima	70°C
Grado de Protección	IP67
Certificaciones	CE

REFERENCIAS

Ficha tecnica de fabricacion [Datasheet](#)