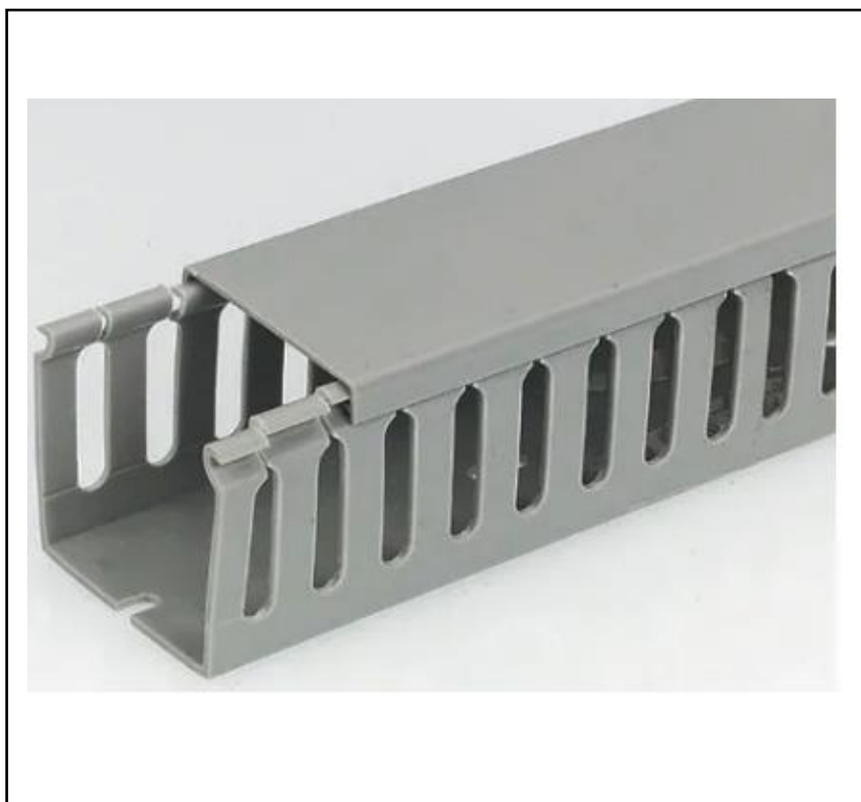


CARACTERÍSTICAS

- Protección de cable
- Construcción ranurada
- Riesgo de incendio significativamente menor, debido a la naturaleza autoextinguible
- Los huecos de ranura son 8mm

Canaleta de panel ranurada gris RS Pro - Ranura estrecha, W40 mm x D40mm, L1m, PVC

RS Código RS: 879-3725



Los productos con aprobación profesional RS le proporcionan piezas de calidad profesional en todas las categorías de productos. Nuestra gama de productos ha sido probada por ingenieros y proporciona una calidad comparable a las marcas

líderes sin pagar un precio superior.

Descripción del

RS Pro presenta esta canaleta de PVC de ranura abierta que es versátil y rentable. Esta canaleta puede utilizarse en cualquier aplicación donde sea fundamental proteger los cables; tiene ranuras flexibles que facilitan la colocación y la retirada de la tapa. La estructura abierta con ranuras permite también insertar o sacar los cables de la canaleta en cualquier punto. La canaleta está fabricada de PVC a prueba de deformación y alto impacto, y es autoextinguible conforme a UL94-V2. Por eso, esta canaleta es ideal para aplicaciones comerciales donde se otorgue gran importancia a la seguridad y a una larga vida útil. Esta canaleta es ideal para diversas aplicaciones, desde la instalación de cables procedentes de armarios de distribución para aplicaciones de IT hasta cables de red y alimentación en fábricas y oficinas con mucha actividad. Todos los modelos son muy fiables y de excelente calidad.

Especificaciones

Tipo de canaleta/cadena	Canaleta de panel ranurada
Material	PVC
Color	Gris
Comportamiento del fuego	Autoextinguible
Aplicaciones	Las canalizaciones de PVC ofrecidas se han desarrollado utilizando el proceso de extrusión Advanced que permite un flujo de proceso suave y garantiza en los productos finales estándares de calidad internacionales

Especificaciones mecánicas

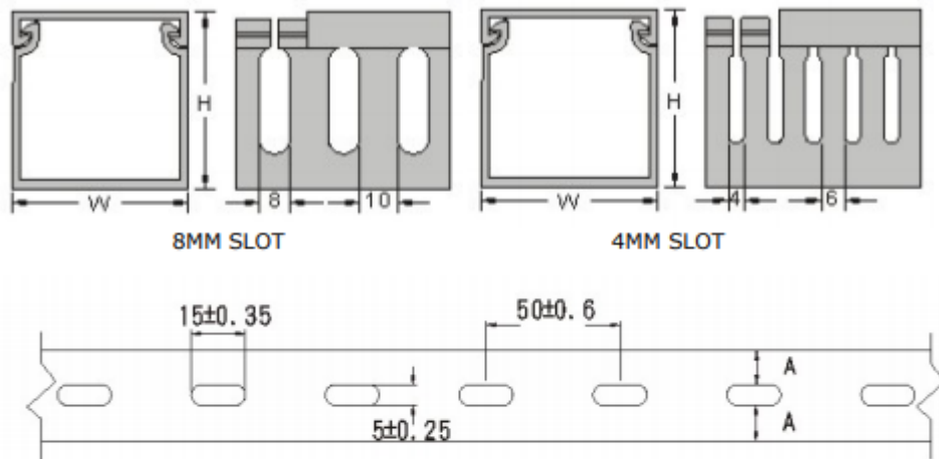
Longitud	1m
Anchura	40mm
Profundidad	40mm
Tipo de ranura	Abierto
Espacio entre ranuras	8 mm

Especificaciones del entorno de

Temperatura máxima de servicio	85°C
--------------------------------	------

Aprobaciones

Se cumplen los estándares	Certificación CSA, conformidad RoHS, UL 94 V-2, E97527
---------------------------	--



RS Article No	W(mm)	H(mm)	A	Slot	Length
879-3741	40	60	17.5	4mm	1M
879-3747	40	80	17.5		
879-3750	60	80	27.5		
879-3725	40	40	17.5	8mm	
879-3731	40	60	17.5		
879-3738	40	80	17.5		
879-3744	60	80	27.5		