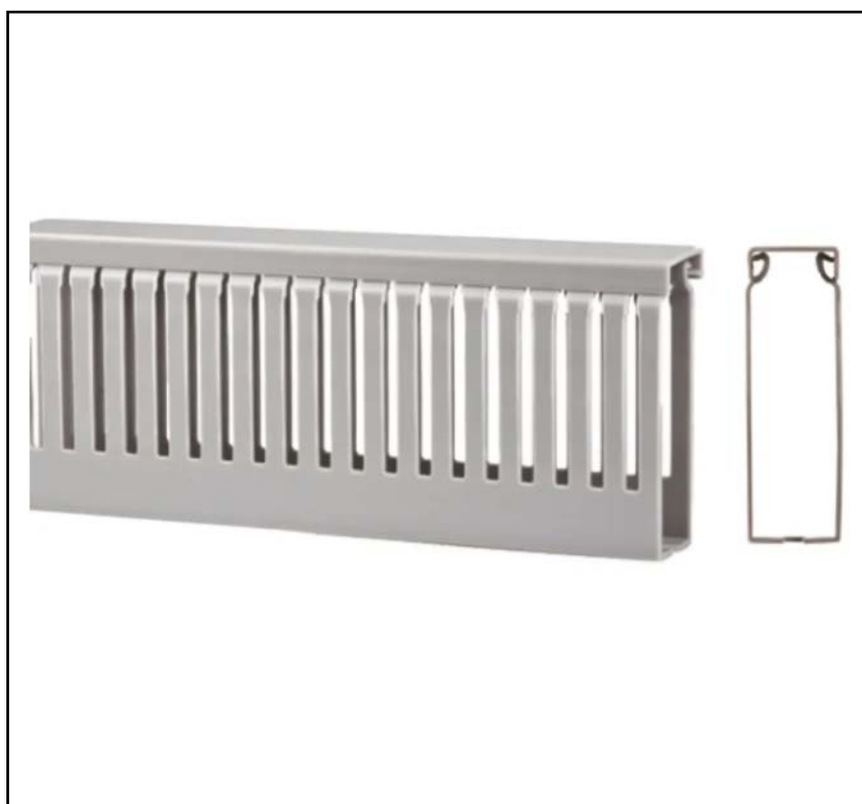


## CARATTERISTICHE

- Installazione facile e veloce
- Finitura grigia pulita
- Temperatura d'esercizio fino a 85 °C.
- Elevata resistenza agli urti/alla deformazione
- fessura 4mm

## Canalina per pannello a taglio grigia RS Pro - slot aperto, W40 mm x D80mm, L2m, PVC

Codice RS: 758-9226



I prodotti firmati RS approvati per impieghi professionali offrono componenti di qualità professionale in tutte le categorie di prodotti. La nostra gamma di prodotti è stata testata da ingegneri e offre una qualità paragonabile a quella dei marchi leader senza pagare

un prezzo eccezionale.

## DESCRIZIONE del

La canalina stretta industriale a scanalatura aperta RS Pro viene fornita in PVC grigio, che offre una finitura moderna e pulita in qualsiasi area di lavoro. I vantaggi della canalina portacavi in PVC includono un'elevata resistenza agli urti, resistente alle deformazioni, autoestinguento e la ability di pulizia. La parte posteriore piatta consente di fissarla all'area su cui verrà applicata la canalina, consentendo un'installazione semplice ma efficace e un'organizzazione sicura dei cavi. La nostra canalina ha una forma a scatola stretta con una temperatura d'esercizio massima di 85 °C, ideale per tutte le esigenze di gestione di cavi e accessori, fornendo al contempo una finitura perfetta.

## Specifiche generali

<b>Tipo di catena/canalina</b>	Canalina per pannello a taglio
<b>Materiale</b>	PVC
<b>Colore</b>	Grigio
<b>Comportamento al fuoco</b>	Autoestinguento
<b>Applicazioni</b>	Uffici e spazi di lavoro interni, a varie lunghezze, officine elettriche, scuole, ospedali, hotel e ovunque con i clienti che camminano tra i cavi

## Specifiche meccaniche

<b>Lunghezza</b>	2m
<b>Larghezza</b>	40mm
<b>Profondità</b>	80mm
<b>Tipo di asola</b>	Apri
<b>Distanza scanalatura</b>	4mm

## Specifiche dell'ambiente operativo

<b>Temperatura d'esercizio: -</b>	Fino a 50 °C.
<b>Temperatura massima di servizio</b>	85 °C.

## Omologazioni

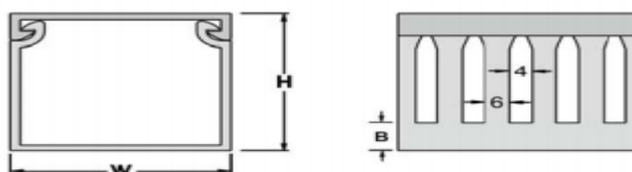
<b>Standard soddisfatti</b>	CE, CSA, CONFORMITÀ ROHS, UL 94 V-0, UL 94 V-2, UL E97527
-----------------------------	---

RS Stock Number	W (mm)	H (mm)	B (mm)
758-9204	25	30	6
758-9213	25	40	9
758-9216	25	60	13
758-9210	25	80	18
758-9229	40	40	11
758-9222	40	60	13
758-9226	40	80	10
758-9235	60	40	9
758-9238	60	60	13
758-9232	60	80	10
758-9241	60	100	15
758-9244	80	60	13
758-9248	80	80	13
758-9257	80	100	15
758-9250	100	40	11
758-9254	100	80	14
758-9263	100	100	16
758-9266	120	60	17

RS Stock Number	W (mm)	H (mm)	B (mm)
758-9260	15	25	6
758-9279	25	30	6
758-9272	25	40	10
758-9276	25	60	13
758-9285	25	80	19
758-9288	40	40	10
758-9282	40	60	13
758-9291	40	80	11
758-9294	60	40	10
758-9298	60	60	13
758-9308	60	80	11
758-9301	60	100	15
758-9305	80	60	13
758-9314	80	80	13
758-9317	80	100	15
758-9311	100	40	11
758-9320	100	80	13

### Dimensions – mm

#### NARROW 4mm SLOT



#### STANDARD 8mm SLOT

