

A.
System
Overview

Stackable Cable Rack Spacers **PATENTED**

B1.
Cable Ties

B2.
Cable
Accessories

B3.
Stainless
Steel Ties

C1.
Wiring
Duct

C2.
Surface
Raceway

C3.
Abrasion
Protection

C4.
Cable
Management

D1.
Terminals

D2.
Power
Connectors

D3.
Grounding
Connectors

E1.
Labeling
Systems

E2.
Labels

E3.
Pre-Printed
& Write-On
Markers

E4.
Permanent
Identification

E5.
Lockout/
Tagout
& Safety
Solutions

F.
Index

- Patented ladder rack accessories
- Separate and support cable and prevent pinch points between the bottom row of cable and the rung as a result of the weight of multiple cable layers applied on top of each other
- Mount to ladder rack with standard cross section cable ties
- Maximize rack space by stacking products for maximum cable capacity
- Provide an alternative to lacing cord by allowing user to secure cable to spacer to prevent movement of cable
- Color: Black



CRS6-X



CRS1-X



CRS4-125-X



CRS1-125-X

Part Number	Part Description	Width		Std. Pkg. Qty.	Std. Ctn. Qty.
		In.	mm		
CRS6-X	Six space stackable cable rack spacer. Accepts cable up to .80" diameter.	5.25	133.4	10	100
CRS1-X	One space stackable cable rack spacer. Use with CRS6 to fill width of ladder rack. Accepts cable up to .80" diameter.	1.13	28.58	10	100
CRS4-125-X	Four space stackable cable rack spacer. Accepts cable up to 1.25" diameter.	5.24	133.1	10	100
CRS1-125-X	One space stackable cable rack spacer. Use with CRS4 to fill width of ladder rack. Accepts cable up to 1.25" diameter.	1.55	39.4	10	100

Threaded Rod Cover

- Protects cable from abrasion caused by contact with threaded rod
- Material meets UL 94V-0 specifications
- Available in 18" lengths
- Accept 1/2" to 5/8" threaded rod
- For indoor use only
- Material: Gray or Black Polyethylene



Part Number	Part Description	Std. Pkg. Qty.	Std. Ctn. Qty.
TRC18FR-X8Y	Used to protect cabling from threaded rod. Flexible material with vertical slit allows easy installation. Gray.	10	100
TRC18FR-X20Y	Used to protect cabling from threaded rod. Flexible material with vertical slit allows easy installation. Black.	10	100

Данный компонент на территории Российской Федерации

Вы можете приобрести в компании MosChip.

Для оперативного оформления запроса Вам необходимо перейти по данной ссылке:

<http://moschip.ru/get-element>

Вы можете разместить у нас заказ для любого Вашего проекта, будь то серийное производство или разработка единичного прибора.

В нашем ассортименте представлены ведущие мировые производители активных и пассивных электронных компонентов.

Нашей специализацией является поставка электронной компонентной базы двойного назначения, продукции таких производителей как XILINX, Intel (ex.ALTERA), Vicor, Microchip, Texas Instruments, Analog Devices, Mini-Circuits, Amphenol, Glenair.

Сотрудничество с глобальными дистрибьюторами электронных компонентов, предоставляет возможность заказывать и получать с международных складов практически любой перечень компонентов в оптимальные для Вас сроки.

На всех этапах разработки и производства наши партнеры могут получить квалифицированную поддержку опытных инженеров.

Система менеджмента качества компании отвечает требованиям в соответствии с ГОСТ Р ИСО 9001, ГОСТ РВ 0015-002 и ЭС РД 009

Офис по работе с юридическими лицами:

105318, г.Москва, ул.Щербаковская д.3, офис 1107, 1118, ДЦ «Щербаковский»

Телефон: +7 495 668-12-70 (многоканальный)

Факс: +7 495 668-12-70 (доб.304)

E-mail: info@moschip.ru

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru_4

moschip.ru_6

moschip.ru_9