

## CARACTERÍSTICAS

- Cable de conexión de par trenzado con doble apantallamiento
- Apantallamiento de par en lámina de aluminio laminada, apantallamiento trenzado de cobre estañado en todo el cable
- Durable con protección contra dobleces pulverizada
- Diferentes longitudes de cable Ethernet de hasta 10 metros
- Variedad de colores diferentes
- Funda protectora de PVC en la Cat6 que mejora la durabilidad
- La torsión moldeada ofrece protección y flexibilidad
- Alta velocidad de transmisión de datos

## Cable RS PRO rojo de Cat6 m S/FTP PVC macho RJ45/macho RJ45, 1m m.

RS Código RS: 411-374



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

Estos cables RS PRO, también conocidos como cables de conexión Ethernet, se fabrican con cables de categoría 6, comúnmente denominados cables Cat6. Son cables eléctricos que se suelen utilizar en entornos de oficina para conectar ordenadores a un concentrador de red, router o conmutador Ethernet

### Especificaciones

<b>Tipo de hilo conductor</b>	Trenzado
<b>Terminado/Sin terminación</b>	Terminado
<b>Tipo de conector</b>	Macho RJ45/ macho RJ45
<b>Conector B</b>	Macho
<b>Conector A</b>	Macho
<b>Tipo de protección</b>	S/FTP
<b>Material de revestimiento exterior</b>	PVC
<b>Color de la funda</b>	Rojo
<b>Aplicación</b>	Para vincular equipos a un concentrador de red, enrutador o conmutador Ethernet

### Especificaciones mecánicas

<b>Longitud</b>	1m
<b>Calibre de cable americano</b>	23 AWG

### Aprobaciones

<b>Cumplimiento/Certificaciones</b>	2011/65/UE y 2015/863
<b>Se cumplen los estándares</b>	EIA/TIA 568, compatible con RoHS

