

## MERKMALE

- Ein einfacher Kupferleiter
- Eine Nennspannung von 600 / 1000 V
- Flexibilität der Klasse 5
- Eine HR-PVC-Isolierung (hitzebeständiges PVC)

## Schwarzes dreiadriges Kabel von RS Pro, 16 mmmmmmmmm CSA, 600 V, 100 A, 100 m

RS-Best.-Nr.: 628-5342



Professionelle Produkte von RS bieten Ihnen hochwertige Teile in allen Produktkategorien. Unsere Produktpalette wurde von Ingenieuren getestet und bietet eine vergleichbare Qualität wie die führenden Marken, ohne einen Premium-Preis zu zahlen.

## Produktbeschreibung

Ein hochwertiges Tri-Rated-Kabel von RS PRO mit 1 m Länge und Farbcodierung, anerkannt unter den HAR-Kennzeichnungs-codes zur europäischen Harmonisierung H05V2-K und H07V2-K

## Allgemeine

<b>Typ</b>	Dreifach ausgelegt
<b>Dreifach ausgelegt</b>	Ja
<b>Mantelfarbe</b>	Schwarz
<b>Harmonisierter Code</b>	H05V2-K und H07V2-K
<b>Anwendung</b>	Schaltschränke, Schaltsteuerung in Schaltanlagen, Relais- und Instrumententafeln von Schaltanlagen, interne Steckverbinder in Gleichrichtergeräten, Motorstarter und Steuerungen, kleine elektrische Geräte, industrielle elektrische Installationen, Schalttafelbau

## Elektrische

<b>Nennspannung</b>	600V
<b>Nennstrom</b>	100A
<b>Leitermaterial</b>	Weichkupfer
<b>Isoliermaterial</b>	PVC

## Mechanische

<b>Länge</b>	100m
<b>Querschnittsfläche</b>	16mm <sup>2</sup>
<b>Außendurchmesser</b>	9.2mm
<b>American Wire Gauge</b>	8
<b>Aderlitzen</b>	126/0.4mm
<b>Größe der Litzen</b>	0.4mm
<b>Dicke der Isolierwand</b>	1.6mm

**Betriebsumgebungsspezifikationen**

<b>Maximale Betriebstemperatur</b>	105 °C
<b>Maximale Leitungstemperatur</b>	105 °C in Luft; 60 °C in Öl

**Zulassungen**

<b>Konformität/Zertifizierung</b>	CSA/UL/ BS6231
<b>Normen erfüllt</b>	CSA C22.2 Typ TEW, UK BS 6231, UL 1283