

MERKMALE

- Preiswert
- Ausgezeichnete Isolationseigenschaften
- Flexibel
- Stabil, robust
Durable
- Ölbeständig

RS Pro 2-adriges 0,5- mmmmP-Netzkabel, weiße PVC-Ummantelung aus Polyvinylchlorid, 100 m, 3 A 300 V, 2192Y H03VVH2-F

RS Best.-Nr. 775-6081



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

Von RS PRO: ein hochwertiges, leichtes H03VVH2-F harmonisiertes, flaches, flexibles Doppel-Netz-kabel mit PVC-Isolierung und PVC-Mantel. Dieses Netz-kabel hat eine Nennspannung von 300/300 V und ist für den Einsatz in Innenräumen bei mobilen und leichten Haushalts- und Büroanwendungen vorgesehen.

Allgemeine Spezifikationen

Typ	2192Y
Harmonisierter Code	H03VVH2-F
Mantelmaterial	Polyvinylchlorid PVC
Mantelfarbe	Weiß
Anwendungen	Computer- und Bürogeräte, Küchengeräte wie Toaster, Haushaltsgeräte wie Staubsauger und Waschmaschinen, Radios und Musikzentren, Tischlampen und Bodenlampen, Haartrockner, Elektrokoche oder Heizgeräte

Elektrische Spezifikationen

Nennstrom	3 A
Nennspannung	300V
Isoliermaterial	PVC
Leitermaterial	Kupferfett
Leiterwiderstand	39 Ω/km

Mechanische Spezifikationen

Länge	100m
Querschnittsfläche	0,5 mm ²
American Wire Gauge	20AWG
Außendurchmesser	5.34mm
Anzahl der Kerne	2
Leiterlitzentyp	Litze

Betriebsumgebungsspezifikationen

Maximale Betriebstemperatur	70 °C
------------------------------------	-------

Zulassungen

Konformität/Zertifizierung	2011/65/EU und 2015/863
Normen erfüllt	Euroklasse Eca/TS9760 HD 21,5.S3-VDE 0281-5-IEC60227-5





BOYUT VE AĞIRLIKLAR (DIMENSIONS AND WEIGHTS)				ELEKTRİKSEL ÖZELLİKLER (ELECTRICAL PROPERTIES)	
Type Tip	Nominal Kesit Nominal cross-section	Dış Çap(yaklaşık) Overall Diameter (approx.)	Net Ağırlık(yaklaşık) Net Weight(apprx.)	İletken DC Direnci 20 °C'de max. DC Conductor Resistance at 20 °C	Akım taşıma kapasitesi Current Carrying Capacity
	mm ²	mm	kg/km		Havada 30 °C'de In Air at 30 °C
H03VVH2-F	2X0,50	3,36x5,34	29,44	39	3
	2X0,75	3,7x5,76	36,81	26	6

