






















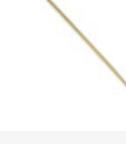
2916 SL001

	 Part Number: 2916 SL001 Výrobce: Alpha Wire Popis: HOOK-UP STRND 16AWG SLATE 1000' Datový list: 2916 Spec Sheet Thermo Thin Hook-Up Wire Brochure	RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS Ship From: Hong Kong Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p>Koupit 2916 SL001 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		
Request For Quotation		

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	2916 SL001	Výrobce	Alpha Wire
Popis	HOOK-UP STRND 16AWG SLATE 1000'	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	134 pcs	Datový list	2916 Spec Sheet Thermo Thin Hook-Up Wire Brochure
Kategorie	Kabely, vodiče	Wire Gauge	16 AWG
Napětí	600V	Série	ThermoThin
hodnocení	UL Style 11540	Ostatní jména	2916 SL001-ND 2916SL001
Provozní teplota	-150°C ~ 300°C	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Výrobní standardní doba výroby	5 Weeks	Délka	1000.0' (304.8m)
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	bunda Color	Slate
Bunda (izolace) Tloušťka	0.006" (0.15mm)	Bunda (izolace) Materiál	Fluoropolymer
Bunda (izolace) Průměr	0.069" (1.75mm)	Funkce	Chemical Resistant, High Temperature, UV Resistant
Detailní popis	16 AWG Hook-Up Wire 19/0.0117" Slate 600V 1000.0' (304.8m)	dirigent Strand	19/0.0117"
Materiál vodiče	Copper, Nickel Coated	Typ kabelu	Hook-Up

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Alpha Wire. Máme 134 kusy Alpha Wire 2916 SL001 na skladě dostupných. Vyžádejte si citát z distributora součástí elektroniky na Component-World.com, náš prodejní tým vás bude kontaktovat do 24 hodin.

RFQ Email: info@Components-World.com

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY			
	Část#: 2916 BL001 Popis: HOOK-UP STRND 16AWG BLUE 1000'	Výrobci: Alpha Wire	Dotaz
	Část#: 2916 GR001 Popis: HOOK-UP STRND 16AWG GREEN 1000'	Výrobci: Alpha Wire	Dotaz
	Část#: 2916532 Popis: CONTROL LOGIC 8 IN 4 OUT 24V	Výrobci: Phoenix Contact	Dotaz
	Část#: 2916 YL005 Popis: HOOK-UP STRND 16AWG YELLOW 100'	Výrobci: Alpha Wire	Dotaz
	Část#: 2916 SL005 Popis: HOOK-UP STRND 16AWG SLATE 100'	Výrobci: Alpha Wire	Dotaz
	Část#: 2916 WH005 Popis: HOOK-UP STRND 16AWG WHITE 100'	Výrobci: Alpha Wire	Dotaz
	Část#: 2916 WH001 Popis: HOOK-UP STRND 16AWG WHITE 1000'	Výrobci: Alpha Wire	Dotaz
	Část#: 2916 BL005 Popis: HOOK-UP STRND 16AWG BLUE 100'	Výrobci: Alpha Wire	Dotaz
	Část#: 2916 GR005 Popis: HOOK-UP STRND 16AWG GREEN 100'	Výrobci: Alpha Wire	Dotaz
	Část#: 2916 OR001 Popis: HOOK-UP STRND 16AWG ORANGE 1000'	Výrobci: Alpha Wire	Dotaz
	Část#: 2916 RD001 Popis: HOOK-UP STRND 16AWG RED 1000'	Výrobci: Alpha Wire	Dotaz
	Část#: 2916493 Popis: OUTPUT MODULE 4 SOLID STATE 24V	Výrobci: Phoenix Contact	Dotaz
	Část#: 2916 VI001 Popis: HOOK-UP STRND 16AWG VIOLET 1000'	Výrobci: Alpha Wire	Dotaz
	Část#: 2916 RD005 Popis: HOOK-UP STRND 16AWG RED 100'	Výrobci: Alpha Wire	Dotaz
	Část#: 2916053 Popis: IB IL 24 SDO 4/4-PLSET/CP	Výrobci: Phoenix Contact	Dotaz
	Část#: 2916 VI005 Popis: HOOK-UP STRND 16AWG VIOLET 100'	Výrobci: Alpha Wire	Dotaz
	Část#: 2916 BR001 Popis: HOOK-UP STRND 16AWG BROWN 1000'	Výrobci: Alpha Wire	Dotaz
	Část#: 2916 OR005 Popis: HOOK-UP STRND 16AWG ORANGE 100'	Výrobci: Alpha Wire	Dotaz
	Část#: 2916 BR005 Popis: HOOK-UP STRND 16AWG BROWN 100'	Výrobci: Alpha Wire	Dotaz
	Část#: 2916 YL001 Popis: HOOK-UP STRND 16AWG YELLOW 1000'	Výrobci: Alpha Wire	Dotaz

Související klíčová slova pro 2916 SL001

Alpha Wire 2916 SL001.	2916 SL001 distributor	2916 SL001 dodavatel	2916 SL001 Cena
2916 SL001 Stáhnout datasheet.	2916 SL001 Datasheet.	2916 SL001 Stock.	koupit 2916 SL001.
Alpha Wire 2916 SL001.	Intel (CPU) 2916 SL001.		