

30-00790



TENSILITY

Part Number: [30-00790](#)

Výrobce: [Tensility International Corporation](#)

Popis: CBL 2CON 300V 16AWG BLK 1M

Datový list: [30-00790 Drawing](#)

RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS

Ship From: Hong Kong

Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	30-00790	Výrobce	Tensility International Corporation
Popis	CBL 2CON 300V 16AWG BLK 1M	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	38047 pcs	Datový list	30-00790 Drawing
Kategorie	Kabely, vodiče	Wire Gauge	16 AWG
Napětí	300V	Používání	-
Shield Type	-	Shield Materiál	-
Shield Pokrytí	-	Série	-
hodnocení	UL Style 2651	Ostatní jména	T1362-1
Provozní teplota	-10°C ~ 105°C	Počet vodičů	2
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Délka	3.28' (1.00m)
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	bunda Color	Black
Bunda (izolace) Tloušťka	0.0173" (0.440mm)	Bunda (izolace) Materiál	Poly-Vinyl Chloride (PVC)
Bunda (izolace) Průměr	0.189" (4.80mm)	Funkce	-
Detailní popis	2 Conductor Multi-Conductor Cable Black 16 AWG 3.28' (1.00m)	dirigent Strand	26/0.0098"
Materiál vodiče	Copper, Tinned	izolace vodičů	-
Typ kabelu	Multi-Conductor		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Tensility International Corporation. Máme 38047 kusy Tensility International Corporation 30-00790 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#: 30-00695	Výrobci: Tensility International Corporation	Dotaz
	Popis: CABLE 2COND 26AWG BLACK 305M		
	Část#: 30-00793	Výrobci: Tensility International Corporation	Dotaz
	Popis: CBL 2CON 300V 18AWG BLK 153M		
	Část#: 30-00792	Výrobci: Tensility International Corporation	Dotaz
	Popis: CABLE 2COND 16AWG BLACK/RED 153M		
	Část#: 30-00799	Výrobci: Tensility International Corporation	Dotaz
	Popis: CBL 2CON 300V 22AWG BLK 5M		
	Část#: 30-00692	Výrobci: Tensility International Corporation	Dotaz
	Popis: CABLE 2COND 24AWG BLACK 5M		
	Část#: 30-00794	Výrobci: Tensility International Corporation	Dotaz
	Popis: CABLE 2COND 18AWG WHITE 153M		
	Část#: 30-00694	Výrobci: Tensility International Corporation	Dotaz
	Popis: CABLE 2COND 24AWG GRAY 305M		
	Část#: 30-00691	Výrobci: Tensility International Corporation	Dotaz
	Popis: CABLE 2COND 22AWG GRAY 305M		
	Část#: 30-00800	Výrobci: Tensility International Corporation	Dotaz
	Popis: CABLE 2COND 22AWG WHITE 153M		
	Část#: 30-00699	Výrobci: Tensility International Corporation	Dotaz
	Popis: CABLE 2COND 28AWG WHITE 5M		
	Část#: 30-00700	Výrobci: Tensility International Corporation	Dotaz
	Popis: CABLE 2COND 28AWG GRAY 305M		
	Část#: 30-00798	Výrobci: Tensility International Corporation	Dotaz
	Popis: CABLE 2COND 20AWG BLACK/RED 153M		
	Část#: 30-00791	Výrobci: Tensility International Corporation	Dotaz
	Popis: CABLE 2COND 16AWG WHITE 153M		
	Část#: 30-00693	Výrobci: Tensility International Corporation	Dotaz
	Popis: CABLE 2COND 24AWG WHITE 5M		
	Část#: 30-00797	Výrobci: Tensility International Corporation	Dotaz
	Popis: CABLE 2COND 20AWG WHITE 153M		
	Část#: 30-00697	Výrobci: Tensility International Corporation	Dotaz
	Popis: CABLE 2COND 26AWG GRAY 305M		
	Část#: 30-00795	Výrobci: Tensility International Corporation	Dotaz
	Popis: CBL 2CON 18AWG RD/BLK 30M		
	Část#: 30-00696	Výrobci: Tensility International Corporation	Dotaz
	Popis: CABLE 2COND 26AWG WHITE 5M		
	Část#: 30-00796	Výrobci: Tensility International Corporation	Dotaz
	Popis: CBL 2CON 300V 20AWG BLK 1M		
	Část#: 30-00698	Výrobci: Tensility International Corporation	Dotaz
	Popis: CABLE 2COND 28AWG BLACK 5M		

Související klíčová slova pro 30-00790

Tensility International Corporation 30-00790.	30-00790 distributor	30-00790 dodavatel	30-00790 Cena
30-00790 Stáhnout datasheet.	30-00790 Datasheet.	30-00790 Stock.	koupit 30-00790.
Tensility International Corporation 30-00790.	Tensility International Corp 30-00790.		