

















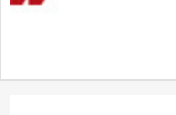
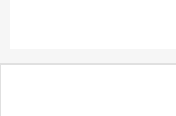
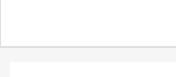



RX3030-0

	 <p>Part Number: RX3030-0</p> <p>Výrobce: Essentra Components</p> <p>Popis: WIRE DUCT FLEX SCREW GRAY 1.64'</p> <p>Datový list: Fiber, Wire, Cable Catalog Richflex Series Drawing</p>	<p>RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS</p> <p>Ship From: Hong Kong</p> <p>Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p>Koupit RX3030-0 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		
Request For Quotation		

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	RX3030-0	Výrobce	Essentra Components
Popis	WIRE DUCT FLEX SCREW GRAY 1.64'	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	23162 pcs	Datový list	Fiber, Wire, Cable Catalog Richflex Series Drawing
Kategorie	Kabely, vodiče - vedení	Drát potrubí Type	Flexible
Šířka	1.181" (30.00mm)	Série	Richflex
Ostatní jména	RPC4989 RX3030-0-ND	Typ montáže	Screw
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Materiál	Polypropylene
Výrobní standardní doba výroby	7 Weeks	Délka	1.64' (500.00mm)
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Výška	1.181" (30.00mm)
Funkce	-	Detailní popis	Wire Duct Gray Flexible Screw 1.64' (500.00mm)
Barva	Gray		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Essentra Components. Máme 23162 kusy Essentra Components RX3030-0 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#: RX300,BK Popis: CASE PVC BLACK 10.9"L X 9.9"W	Výrobci: Serpac Electronic Enclosures	Dotaz
	Část#: 3240196 Popis: WIRE DUCT SOLID 2PC RIVET 6.56'	Výrobci: Phoenix Contact	Dotaz
	Část#: RX300PL,BKFOAM Popis: CASE PVC BLACK 10.9"L X 9.9"W	Výrobci: Serpac Electronic Enclosures	Dotaz
	Část#: RX300,BK FOAM Popis: CASE PVC BLACK 10.9"L X 9.9"W	Výrobci: Serpac Electronic Enclosures	Dotaz
	Část#: RX3030-4 Popis: WIRE DUCT FLEXIBLE ADH GRY 1.64'	Výrobci: Essentra Components	Dotaz
	Část#: CWST672 Popis: COVER HINGED STRAIGHT 6X6X72"	Výrobci: Hammond Manufacturing	Dotaz
	Část#: TSR2FW-6A Popis: WIRE DUCT SOLID ADH SCREW WHT 6'	Výrobci: HellermannTyton	Dotaz
	Část#: LDPH3IW8-A Popis: WIRE DUCT SOLID 2PC ADH SCREW 8'	Výrobci: Panduit	Dotaz
	Část#: NE.5X1WH6 Popis: WIRE DUCT SLOTTED SCREW WHITE 6'	Výrobci: Panduit	Dotaz
	Část#: G.75X1.5LG6-A Popis: WIRE DUCT SLOTTED ADH SCR W GY 6'	Výrobci: Panduit	Dotaz
	Část#: RX300PL,BK Popis: CASE PVC BLACK 10.9"L X 9.9"W	Výrobci: Serpac Electronic Enclosures	Dotaz
	Část#: TB170IG8 Popis: WIRE DUCT SOLID BASE SCR W GRY 8'	Výrobci: Panduit	Dotaz
	Část#: FS.5X.5WH6 Popis: WIRE DUCT SOLID BASE SCR W WHT 6'	Výrobci: Panduit	Dotaz
	Část#: 3240642 Popis: WIRE DUCT SOLID 2PC RIVET 6.56'	Výrobci: Phoenix Contact	Dotaz
	Část#: 1485B24 Popis: WIRE DUCT SOLID 2PC FASTENER 2'	Výrobci: Hammond Manufacturing	Dotaz
	Část#: NE1X2WH6 Popis: WIRE DUCT SLOTTED SCREW WHITE 6'	Výrobci: Panduit	Dotaz
	Část#: CWST836 Popis: COVER HINGED STRAIGHT 8X8X36"	Výrobci: Hammond Manufacturing	Dotaz
	Část#: 3240608 Popis: WIRE DUCT SOLID 2PC RIVET 6.56'	Výrobci: Phoenix Contact	Dotaz
	Část#: RX300ML,BKFOAM Popis: CASE PVC BLACK 10.9"L X 9.9"W	Výrobci: Serpac Electronic Enclosures	Dotaz
	Část#: RX300ML,BK Popis: CASE PVC BLACK 10.9"L X 9.9"W	Výrobci: Serpac Electronic Enclosures	Dotaz

Související klíčová slova pro RX3030-0

Essentra Components RX3030-0.	RX3030-0 distributor	RX3030-0 dodavatel	RX3030-0 Cena
RX3030-0 Stáhnout datasheet.	RX3030-0 Datasheet.	RX3030-0 Stock.	koupit RX3030-0.
Essentra Components RX3030-0.	Richco, Inc. (Essentra Components) RX3030-0.		