
















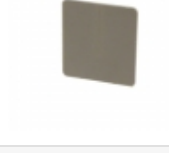





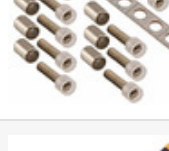

277.6106.0002

	 Expertise Applied Answers Delivered Part Number: 277.6106.0002 Výrobce: Hamlin / Littelfuse Popis: FUSE HOLDER BLADE 32V IN LINE Datový list:  FK	RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS Ship From: Hong Kong Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
	Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu. Koupit 277.6106.0002 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka	

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	277.6106.0002	Výrobce	Hamlin / Littelfuse
Popis	FUSE HOLDER BLADE 32V IN LINE	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	78947 pcs	Datový list	FK
Kategorie	Ochrana obvodu	Napětí	32V
styl koncovky	Wire Leads	Série	FK
Ostatní jména	277.6106.0002-ND 27761060002 WK6250	Orientace	-
Počet okruhů	1	Typ montáže	Free Hanging In Line
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	Not Applicable	Výrobní standardní doba výroby	16 Weeks
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Typ pojistky	Holder
Typ pojistky	Blade	Fuse Size	0.75" L x 0.2" W x 0.74" H (19.1mm x 5.1mm x 18.8mm)
Pro použití s / příbuzné výrobky	ATC, ATO	Detailní popis	Fuse Holder 32V 1 Circuit Blade Free Hanging In Line
Materiál kontaktu	Copper Alloy	Kontakt Finish	Tin

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Hamlin / Littelfuse. Máme 78947 kusy Hamlin / Littelfuse 277.6106.0002 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#: 277.6105.0001 Popis: FUSE BLOCK BLADE 80V CHASSIS MNT	Výrobci: Hamlin / Littelfuse	Dotaz
	Část#: 2770286 Popis: TERM BLK PLUG 4POS 5.08MM BLUE	Výrobci: Phoenix Contact	Dotaz
	Část#: 2770561 Popis: CONN TERM BLK FEED THRU 10-30AWG	Výrobci: Phoenix Contact	Dotaz
	Část#: 27701 Popis: NUT DRIVER HEX SOCKET 3/32" 6.1"	Výrobci: Wiha	Dotaz
	Část#: 2770095 Popis: CONN TERM BLK FEED THRU 14-30AWG	Výrobci: Phoenix Contact	Dotaz
	Část#: 277.6306.0001 Popis: FUSE HOLDER BLADE 32V IN LINE	Výrobci: Hamlin / Littelfuse	Dotaz
	Část#: 2770066 Popis: SEPARATING PLATE GRAY	Výrobci: Phoenix Contact	Dotaz
	Část#: 2770260 Popis: END COVER BLUE	Výrobci: Phoenix Contact	Dotaz
	Část#: 2770176 Popis: CROSS CONNECTOR/BRIDGE 10POS	Výrobci: Phoenix Contact	Dotaz
	Část#: 277-8552-000 Popis: D SUB	Výrobci: Cannon	Dotaz
	Část#: 2770600 Popis: SPACE PLATE GRAY	Výrobci: Phoenix Contact	Dotaz
	Část#: 2770228 Popis: END COVER BLACK	Výrobci: Phoenix Contact	Dotaz
	Část#: 2770215 Popis: SEPARATING PLATE GRAY	Výrobci: Phoenix Contact	Dotaz
	Část#: 2770558 Popis: END COVER	Výrobci: Phoenix Contact	Dotaz
	Část#: 2770011 Popis: CONN TERM BLK FEED THRU 12-28AWG	Výrobci: Phoenix Contact	Dotaz
	Část#: 27705 Popis: NUT DRIVER HEX SOCKET 1/8" 6.1"	Výrobci: Wiha	Dotaz
	Část#: 2770024 Popis: CONN TERM BLK END COVER	Výrobci: Phoenix Contact	Dotaz
	Část#: 2770105 Popis: END COVER BLUE	Výrobci: Phoenix Contact	Dotaz
	Část#: 2770189 Popis: CROSS CONNECTOR/BRIDGE 10POS	Výrobci: Phoenix Contact	Dotaz
	Část#: 27703 Popis: NUT DRIVER HEX SOCKET 7/64" 6.1"	Výrobci: Wiha	Dotaz

Související klíčová slova pro **277.6106.0002**

Hamlin / Littelfuse 277.6106.0002.	277.6106.0002 distributor	277.6106.0002 dodavatel	277.6106.0002 Cena
277.6106.0002 Stáhnout datasheet.	277.6106.0002 Datasheet.	277.6106.0002 Stock.	koupit 277.6106.0002.
Hamlin / Littelfuse 277.6106.0002.	Littelfuse Inc. 277.6106.0002.	Littelfuse 277.6106.0002.	Teccor / Littelfuse 277.6106.0002.
TE Connectivity Raychem Circuit Protection / Litte 277.6106.0002.	Wickmann / Littelfuse 277.6106.0002.		