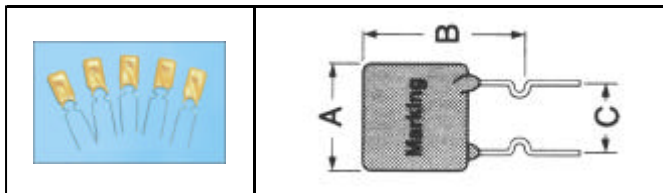


FUSES & CIRCUIT PROTECTION

PartNo.	ProductNo.	Manuf.	Description	Size	A/Volt.
10112	MIFI 0.25A		陶瓷快熔保險絲	6.3*30mm	0.25A/250VAC
12785	CR6L-150	Fuji Elect	保險絲	95*25mm	150A/600V
12288	EY-UR31M-75A		保險絲		75A
12679	TFU-50-05	TEND	陶瓷保險絲	14*50mm	5A/600V
12678	TFU-50-20	TEND	陶瓷保險絲	14*50mm	20A/600V
14908	257001	Littelfuse	保險絲	19(L)*5(W)*19(D)mm	1A/32V
27239	AAE-3A	conquer			
21808	FHC32322AD-TP		保險絲		1A / V

Raychem自復式保險絲 Raychem自復式保險絲 PolySwitchRange

詳細產品規格--請點擊www.100y.com.tw

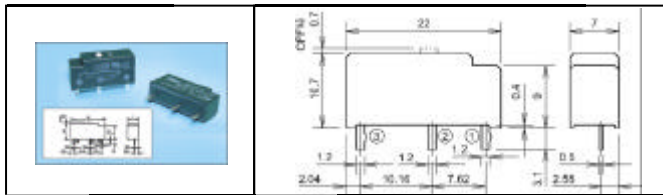


Recognitions: UL/CSA/TUV Approved
Reference Documents: PS300
Precedence: This specification takes precedence over documents referenced herein.
Effectivity: Referenced documents shall be the issue in effect on the date of invitation for bid.
CAUTION: Operation beyond the rated voltage or current may result in rupture, electrical arcing or flame.

PartNo.	ProductNo.	Manuf.	Description	Ih(A)	Vdc(max.)	IMax.(A)	RiI/Rat()	AWG	SizeA*B*C(mm)
15629	RUE110	RAYCHEM	限流器	1.1A	30V	40A	0.05/0.1	24AWG	7.4*14.2*5.08

電路保護器 印刷電路板用小型電路保護器 Miniature Circuit Protection For PCB

詳細產品規格--請點擊www.100y.com.tw



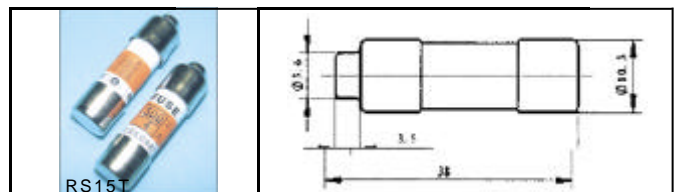
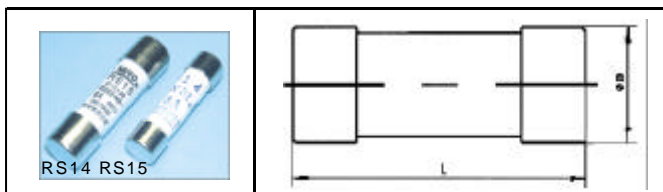
NRP連續印刷電路板用電路保護器
 超過NRP連續印刷電路板用電路保護器保險絲的經濟性。
 以採用IC終端間隔的SIL類型、PLC基板直接實裝飾可能。
 用僱用了和泉獨自的「正負荷反轉機構」的質樸的構造，實現可靠性的高專的過載保護。
 是熱動引取下方式(雙金屬式)，象沒保險絲一樣地，有自於浪湧電流等的退化產生的誤動作(備斷)。
 因為選定保護對象同等的額定電流品能使用，用保險絲困難的浪湧電流的大的電路也過載保護可能。
 壽命200回(trip時候額定電流的200%)。再使用可能，比保險絲經濟上的，省支持被穿。
 slimness類型和降半音類型有。slimness類型是實在對自於裝飾機的基板的自動安裝可能。
 與Non貼紙形貼紙形完善。貼紙形是食的zuke後邊的沖洗可能。

對電路的檢查等便利的手動斷開機構付。
 UL、CSA承認

PartNo.	ProductNo.	Manuf.	Description	極數	定格電流	Size(mm)	最大使用回路電壓
24647	NRPS10-1A	idec	電路板過電流保護器	1b	1A	22*10.7*7	DC32V、AC250V(50/60Hz)
24648	NRPS10-2A	idec	電路板過電流保護器	1b	2A	22*10.7*7	DC32V、AC250V(50/60Hz)
24649	NRPS10-3.15A	idec	電路板過電流保護器	1b	3.15A	22*10.7*7	DC32V、AC250V(50/60Hz)
24416	NRPS10-5A	idec	電路板過電流保護器	1b	5A	22*10.7*7	DC32V、AC250V(50/60Hz)
18769	NRPS10-6A	idec	電路板過電流保護器	1b	6A	22*10.7*7	DC32V、AC250V(50/60Hz)
17551	NRPS10-G3.15A	idec	電路板過電流保護器	1b	3.15A	22*10.7*7	DC32V、AC250V(50/60Hz)
17550	NRPS10-G6A	idec	電路板過電流保護器	1b	6A	22*10.7*7	DC32V、AC250V(50/60Hz)

MIRO-保險絲 MIRO-圓型帽形保險絲 MIRO Cylindrical fuses

詳細產品規格--請點擊www.100y.com.tw



圓筒帽形保險絲
 用途及特徵：本系列保險絲，主要作用電氣線路的過載和短路保護 (gG)；還可派為用半導體器件及其成套裝置的短路保護 (aR) 以及電動機短路保護 (aM)。
 本系列保險絲的額定分斷能力至100KA。
 本系列保險絲符合中國標準GB13539和國際電工委標準IEC269。
 由純銅銀片(或絲)製成的變截面熔體封裝於由高強度瓷或環氧玻璃布管制成的熔管內；熔管中充滿經化學處理過的高純度石英砂作用灰弧介質；熔體二端採用點焊與端帽牢固電連接。保險絲可帶有撞擊器，當熔體熔斷時，撞擊器立即動作，推動微動開頭，發出各種信號或自動切換電器。
 額定電壓：500Vac。

