Altech®

Terminal Width

Height x Length

Stripping Length

Insulation Material

Type of Connection

LED/Neon Voltage

Type of Fuse Used

Approvals

Wire Range

Voltage Rating

Current Rating

Torque

CAFL4U(L) is equipped with a LED for blown fuse indication. CAFL4U(N) is equipped with a neon bulb for same application.

Fuse Blocks, 1/4 x 1 and 1/4 x 11/4 in.

CAFL4U

	+	Fuse	not	included	d.
--	---	------	-----	----------	----

C US E220514

22-10 AWG

600 V

16 A

7 lb-in



CAFL4U(L)

† Fuse not included.

† Fuse not included.

CAFL4U(N)

9 mm

50 x 72 mm

9.5 mm

Polyamide 6.6

2 screw clamps

110-220V AC/DC, 300V AC

Ø¹/4x1 in., Ø¹/4x1¹/4 in.

Ø¹/4x1 in., Ø¹/4x1¹/4 in.

c B us	EC 60947-7-3	C US US E220514
22-10 AWG	0.2-4 sq.mm	22-10 AWG
600 V	1000 V	600 V
16 A	6.3 A	16 A
7 lb-in	0.5 Nm	7 lb-in

Std. Pk.

c (§) US	60947-7-3	C US US E220514
22-10 AWG	0.2-4 sq.mm	22-10 AWG
600 V	1000 V	600 V
16 A	6.3 A	16 A
7 lb-in	0.5 Nm	7 lb-in

24V AC/DC, 48V AC/DC,

110V AC/DC, 220V AC, 300V AC

9 mm

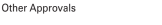
9.5 mm

50 x 72 mm

Polyamide 6.6

2 screw clamps

c SP us	IEC 60947-7-3	C US US E220514
22-10 AWG	0.2-4 sq.mm	22-10 AWG
600 V	1000 V	600 V
16 A	6.3 A	16 A
7 lb-in	0.5 Nm	7 lb-in





Cat. No.

CAFL4U

EPCAFL4U

9 mm

9.5 mm

50 x 72 mm

Polyamide 6.6

2 screw clamps

_ **(\$P** us

22-10 AWG

600 V

16 A

7 lb-in

Ø¹/4x1 in., Ø¹/4x1¹/4 in.

<u>IEC</u>

0.2-4 sq.mm

1000 V

6.3 A

0.5 Nm

Std. Pk.

25

RoHS		
Cat. No.	Std. Pk.	
CAFL4U(L)*	25	
FPCAFL4U	50	



35mm	(3311111)
CA702	50
CA802	50
CA716/2	100
CA716/3	50
CA716/4	50
CA716/10	20
MT9	100



CAFL4U(N)	25
EPCAFL4U	50
32mm 35mm	35mm
CA702 CA802	50 50
CA716/2 CA716/3 CA716/4 CA716/10	100 50 50 20
MT9	100





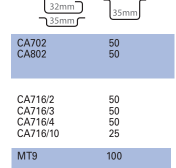
DIN Rail for ordering information refer to pages 90-91

End Stop for ordering information refer to page 92	Ä

External 2 pole Jumper 3 pole 4 pole







	27KΩ 1N4007			
0-				
LED Circuit for offline indication in CAFL4UL24V				



OOO «ЛайфЭлектроникс" "LifeElectronics" LLC

ИНН 7805602321 КПП 780501001 P/C 40702810122510004610 ФАКБ "АБСОЛЮТ БАНК" (ЗАО) в г.Санкт-Петербурге К/С 3010181090000000703 БИК 044030703

Компания «Life Electronics» занимается поставками электронных компонентов импортного и отечественного производства от производителей и со складов крупных дистрибьюторов Европы, Америки и Азии.

С конца 2013 года компания активно расширяет линейку поставок компонентов по направлению коаксиальный кабель, кварцевые генераторы и конденсаторы (керамические, пленочные, электролитические), за счёт заключения дистрибьюторских договоров

Мы предлагаем:

- Конкурентоспособные цены и скидки постоянным клиентам.
- Специальные условия для постоянных клиентов.
- Подбор аналогов.
- Поставку компонентов в любых объемах, удовлетворяющих вашим потребностям.
- Приемлемые сроки поставки, возможна ускоренная поставка.
- Доставку товара в любую точку России и стран СНГ.
- Комплексную поставку.
- Работу по проектам и поставку образцов.
- Формирование склада под заказчика.
- Сертификаты соответствия на поставляемую продукцию (по желанию клиента).
- Тестирование поставляемой продукции.
- Поставку компонентов, требующих военную и космическую приемку.
- Входной контроль качества.
- Наличие сертификата ISO.

В составе нашей компании организован Конструкторский отдел, призванный помогать разработчикам, и инженерам.

Конструкторский отдел помогает осуществить:

- Регистрацию проекта у производителя компонентов.
- Техническую поддержку проекта.
- Защиту от снятия компонента с производства.
- Оценку стоимости проекта по компонентам.
- Изготовление тестовой платы монтаж и пусконаладочные работы.



Тел: +7 (812) 336 43 04 (многоканальный) Email: org@lifeelectronics.ru