



KVD KIT MODUL DE EMERGENȚA PENTRU CORPURI LED CU DRIVER (PANEL, SPOT ETC) 4.75W/5VA 12...58V DC SECUNDAR 3H

Kit acumulatori pentru iluminat de siguranță . Ansamblul conține acumulatorii, echipați cu sistem automat de control de încărcare și supraveghere baterie .schimbare automată între alimentarea generală și operațiunea de Emergență sau panică , semnalizare încărcare cu Led .

Acumulatori 3H pentru corpuri de iluminat cu LED și driver cu alimentare directă din rețea , pe măsură ce puterea lămpii LED este mai mică ,timpul de iluminare pe acumulator crește .

Sistemul se poate monta pe orice tip de corp iluminat cu Driver LED tensiune în primar 230V și în secundar tensiunea de 12...58V DC (secundar = tensiunea care ajunge la sursele LED).

Date tehnice

- Tensiune alimentare : 220-240V / 50 la 60 Hz
- Curent acumulator : 4.8V/1.5Ah A
- Consum 4.75W/5VA
- Putere secundar iesire 0.9w
- Descărcarea bateriei Curent maxim:
- Timp de încărcare baterie: 24
- posibilitatea de a atașa fire, cu un diametru de 0,5 la 1,5 mm
- Protecție electronică împotriva descărcării bateriei complet
- LED-uri pentru a indica prezența alimentării cu energie și încărcarea bateriei
- Baterie NiCd 4.8V/1.5Ah

Pret: 212,78 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/kit-modul-de-emergenta-pentru-corpuri-led-cu-driver-panel-spot-etc-4-75w-5va-12-58v-dc-secundar-3h>