

Moduł Lin 8-14-21w 2h 3,6v Pakiet Nicd

Kod ElektriKo: 35409 Kod Awex: LN/21/2/C



Dane techniczne:

- Napięcie zasilania **230V**
- Klasa ochronności **II**
- Zgodność z normami europejskimi (CE) **TAK**
- Stopień ochrony IP **IP20**
- ilość w opakowaniu zbiorczym **30szt**
- długość [m] **0,284**
- kolor **biały**
- szerokość [m] **0,03**
- wysokość [m] **0,022**

Dane techniczne:

- Zasilanie sieciowe 220-240V/50-60Hz
- Moc świetłówki 8 ÷ 80W (zależy od modelu)
- Temperatura otoczenia (ta) 0 ÷ +55°C
- Temperatura pracy (tc) 0 ÷ +70°C
- Akumulatory bezobsługowe wysokotemperaturowe NiMh HT lub NiCd HT
- Napięcie pakietu akumulatorów 3,6V; 4,8V i 6,0V i pojemność 1,5 ÷ 4,0Ah (zależy od modelu)
- Maksymalny prąd rozładowania akumulatora <0,95C (praca awaryjna)
- Czas ładowania maksymalnie 12h
- Czas świecenia w stanie awaryjnym 1 ÷ 3h
- Częstotliwość pracy 25 ÷ 30 kHz
- Przekrój dołączanych przewodów 0,5 ÷ 1,5mm
- Wysoko sprawna ładowarka dopasowana do wymagań akumulatorów NiMh oraz NiCd

Cechy charakterystyczne:

- Automatyczne przełączanie świecenia lamp fluorescencyjnych pomiędzy zasilaniem normalnym jak i awaryjnym
- Długa żywotność lampy LF poprzez zastosowanie układu podgrzewania elektrod
- Sygnalizacja poprawnego podłączenia pakietu akumulatorów oraz ich ładowania przy ładowaniu z sieci 230VAC
- Kontrola napięcia rozładowania pakietu akumulatorów
- Obudowa układu wykonana z poliwęglanu
- Stopień ochrony IP20
- Niewielkie wymiary oraz łatwość montażu

Nowoczesny układ awaryjnego zasilania oświetlenia specjalnie zaprojektowany do świetlówek liniowych T5.

kod	moc świetlówki	czas pracy	akumulator
LN/21/1	8W,14W,21W	1 h	NiMh/NiCd 3,6V 1,5Ah
LN/21/2	8W,14W,21W	2 h	NiMh/NiCd 3,6V 2,5Ah
LN/21/3	8W,14W,21W	3 h	NiMh/NiCd 3,6V 4,0Ah
LN/39/1	24W,39W	1 h	NiMh/NiCd 4,8V 1,5Ah
LN/39/2	24W,39W	2 h	NiMh/NiCd 4,8V 2,5Ah
LN/39/3	24W,39W	3 h	NiMh/NiCd 4,8V 4,0Ah
LN/49/1	28W,35W,49W	1 h	NiMh/NiCd 6,0V 1,5Ah
LN/49/2	28W,35W,49W	2 h	NiMh/NiCd 6,0V 2,5Ah
LN/49/3	28W,35W,49W	3 h	NiMh/NiCd 6,0V 4,0Ah
LN/80/1	54W,80W	1 h	NiMh/NiCd 6,0V 1,5Ah
LN/80/2	54W,80W	2 h	NiMh/NiCd 6,0V 2,5Ah
LN/80/3	54W,80W	3 h	NiMh/NiCd 6,0V 4,0Ah

Moduł oświetlenia awaryjnego LIN współpracuje ze wszystkimi statecznikami elektronicznymi