

ZASTOSOWANIE

Układ H-357 przeznaczony jest do zabudowy w oprawach oświetlenia podstawowego oraz w oprawach oświetlenia awaryjnego przy zasilaniu z szafy zasilania centralnego. Montaż statecznika w oprawach oświetlenia awaryjnego zapewnia ciągłość oświetlenia również po zaniku sieci. Pozwala na oznaczanie dróg ewakuacyjnych i wyjść awaryjnych przy zastosowaniu odpowiednich piktogramów. Zwarta budowa układu umożliwia zastosowanie go w wielu nowoczesnych oprawach oświetleniowych.

OPIS UKŁADU

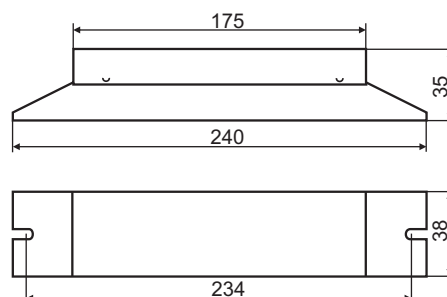
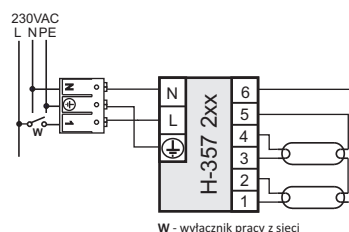
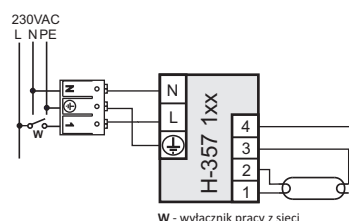
Układ H-357 steruje zapłonem i świeceniem jednej lub dwóch świetlówek liniowych.

Posiada funkcję odłączania prądu od uszkodzonej świetlówki oraz zapłon świetlówek na gorąco bez migania. Zwiększona została także skuteczność świetlna.

Złącza umożliwiają podłączenia przewodów montażowych o przekroju od 0,5mm² do 1,5mm². Długość odizolowania przewodów to 9mm.

DANE TECHNICZNE

KATEGORIE	DANE
Napięcie zasilania	230VAC 50Hz / 216VDC (SZC)
Zakłócenia radioelektryczne	Poziom N
Stopień ochrony	IP20
Ilość świetlówek	1 lub 2
Temperatura t _a	0°C - +50°C
Wymiary (LxDxH)	240x38x35 [mm]



DOSTĘPNE WERSJE UKŁADU H-357

L.p.	Wersja	Typ i moc świetlówki	Strumień świetlny	Prąd z sieci 230VAC 50Hz	Kod
1.	H-357 118TLD	1xTLD 18W	1250lm	100	0809
2.	H-357 218TLD	2xTLD 18W	2x1250lm	180	0816
3.	H-357 136TLD	1xTLD 36W	3100lm	180	0823
4.	H-357 139T5	1xT5 39W	3500lm	195	0830