



- Vähäinen virrankulutus LED teknologian ansiosta
- Sijoitetaan osoitteellisen ilmaisimen asennuskannan ja ilmaisimen väliin

Merkkivaloa käytetään täydentämään hälyttimiä. Se on tyyppiä A, joka on tarkoitettu sisäkäyttöön. Kaikki elektronikat ja kahdeksan punaista LED:iä on asennettu läpinäkyvään ABS koteloon.

Merkkivalo asennetaan osoitteellisen ilmaisimen asennuskantaan 3312xx (3379 / 4313). Ilmaisimen asennetaan osoitteelliseen merkkivaloon.

Valon näkyvyys on 360° (vaakasuora).

Merkkivalo ohjelmoidaan EBLWin ohjelmalla aktivoitumaan ohjauslausekkeella, kuten ohjelmoitava ulostulo tai hälytyslaite. Osoitteellinen merkkivalo ottaa yhden COM-silmukka teknisenumeron. Merkkivalossa on tarra COM-silmukan teknistä numeroa varten.

Osoite / tila asetukset

Osoitteen asetus työkalua 3314 / 4414 käytetään COM-silmukan teknisenumeron asetukseen ja myös tila asetuksiin:

- Normaali tila: Tulee käyttää 4383 kaikissa EBL järjestelmissä.
- 2330 tila: Ei voida käyttää.
- 2312 tila: Ei voida käyttää.

Merkkivalo asennetaan osoitteenasetustyökalun päälle, kuten ilmaisimissa.

Muut huomiot

Merkkivalo saa virtansa COM-silmukasta, toisin sanoen merkkivalojen määrä COM-silmukassa riippuu tyyppistä ja toisten yksiköiden määrästä samassa silmukassa.

Tuote ohjelmat

4383 käytetään keskuksissa EBL128 (SW versio > 2.0.x) ja EBL512 G3 SW versio > 2.0.x). Merkkivalo on tarkoitettu sisäkäyttöön ja kuiviin olosuhteisiin.

Panasonic 4383 osoitteellinen merkkivalo

Tyyppinumero

4383 Merkkivalo



Vasen: Asennuskanta, merkkivalo ja ilmaisin asennettu kattoon.
Oikea: Merkkivalo puolelta joka pitää kytkeä asennuskantaan.

Tekniset tiedot

| | |
|--|---------------------------------------|
| Jännite (V DC) | |
| Nimellisjännite | 24 |
| Sallittu | 12 - 30 |
| Normaali (COM-silmukka) | 24 |
| Virrankulutus (mA) nimellisjännitteellä COM-silmukasta | |
| uinuva | 1,5 |
| aktiivinen | 3,5 |
| Ympäristön lämpötila (°C): | |
| Käyttölämpötila | -10 - +55 |
| Varastointilämpötila | -25 - +70 |
| Ympäristön ilmankosteus (% RH) | Maksimi 95, ei kondensoitunutta vettä |
| IP-luokitus (arvio) | IP 21C |
| Välähdys tahti (Hz) | 1 |
| Koko Ø x korkeus (mm) | 102 x 28 |
| Paino (g) | 131 |
| Materiaali / Väri | ABS / Läpinäkyvä |
| Hyväksynnät | CE |