



|   |  |                       |                     |
|---|--|-----------------------|---------------------|
| Denumirea produsului                    | Lumini indicatoare LED fixe, monobloc LPML |                       |                     |
| Denumirea tipului de produs             | LPML                                       |                       |                     |
| <b>Caracteristici generale</b>          |  |                       |                     |
| Culoare                                 | Portocaliu                                 |                       |                     |
| Tipul posturilor                        | Lumină pilot monobloc                      |                       |                     |
| Material                                | Poliamidă                                  |                       |                     |
| grad de protecție IEC                   | IP66, IP67, IP69K frontal; IP20 pe spate   |                       |                     |
| <b>Caracteristici electrice</b>         |  |                       |                     |
| Frecvența nominală                      | Hz   | 50-60                 |                     |
| Tensiune de alimentare (AC)             | V  | 24 (-15% ... +10% Ue) |                     |
| Tensiune de alimentare (DC)             | V  | 24 (-15% ... +10% Ue) |                     |
| <b>Operațiuni</b>                       |  |                       |                     |
| Durata de viață electrică               | hours                                      | >30000                |                     |
| <b>Caracteristici mecanice</b>          |  |                       |                     |
| Cuplu de strângere pentru terminale max | Nm   | 0.8                   |                     |
| Terminale Borne șurub                   | Terminare cu șurub                         |                       |                     |
| Secțiunea dirijorului                   | Secțiunea conductorului AWG/kcmil          |                       |                     |
|   |  | AWG/Kcmil min         | 18                  |
|   |  | AWG/Kcmil max         | 16                  |
|   | IEC  |                       |                     |
|   |  | max                   | mm <sup>2</sup> 2.5 |
| Fixare                                  | Fixare inel Ø22mm                          |                       |                     |
| Greutate                                |  | g                     | 21                  |
| <b>Date tehnice UL</b>                  |  |                       |                     |
| Grad de protecție UL                    | Tip 1, 2, 3R, 4, 4X, 12, 12K pe față       |                       |                     |
| <b>Condiții ambientale</b>              |  |                       |                     |
| Temperatura                             | Temperatura de Operare                     |                       |                     |
|   |  | min                   | °C -25              |
|   |  | max                   | °C +70              |
| <b>Dimensiuni</b>                       |  |                       |                     |



### Diagrame de cablare



### Certificari si conformitate

#### Conformitate

CSA C22.2 n° 14  
IEC/EN/BS 60947-1  
IEC/EN/BS 60947-5-1  
UL508

#### Certificate

cULus  
EAC

### Clasificare ETIM

ETIM 8.0

EC000272 -  
Indicator luminos  
complet