



Principales

| | |
|---|------------------------------------|
| Gamme de produits | Harmony XVU |
| Type de produit ou de composant | Colonne de signalisation modulaire |
| Type de balise et de colonne de signalisation | Unité de buzzer |
| Diamètre de fixation | 60 mm |
| Nom de composant | XVU |
| Couleur du logement | Noir |

Complémentaires

| | |
|--------------------------------------|--|
| Type de signalisation | Buzzer continu ou intermittent |
| Matière | PC (polycarbonate) V-0 ignifuge conforme à UL 94 PBT (polybutylène téréphtalate) V-0 ignifuge conforme à UL 94 ABS (acrylonitrile butadiène styrène) V-0 ignifuge conforme à UL 94 |
| Localisation sur l'appareil | Toit |
| Variante de construction | Montage du client |
| [Us] tension assignée d'alimentation | 24 V c.a./c.c. |
| Puissance dissipée en W | <= 1.7 W |
| Niveau acoustique | 85 dB à 1 m |
| Fréquence sonore | 2635 Hz |
| Consommation électrique | <= 70 mA |
| Longueur | 58 mm |
| Poids du produit | 0.077 kg |

Environnement

| | |
|---------------------------------------|-------------------------|
| certifications du produit | CE CSA RoHS UL |
| température ambiante pour le stockage | -40...70 °C |
| température de fonctionnement | -25...50 °C |
| degré de protection IP | IP54 |

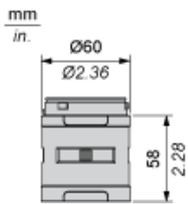
Caractéristiques environnementales

| | |
|---------------------------------------|--|
| Statut environnemental | Produit Green Premium |
| RoHS (code de date: YYWW) | Conforme - depuis 1422 - Déclaration de conformité de Schneider Electric |
| REACH | Prod. en réf. ne contient pas de subst. extrê. préocc. au-delà du seuil aut. |
| Profil environnemental du produit | Disponible |
| Instructions de fin de vie du produit | Disponible |

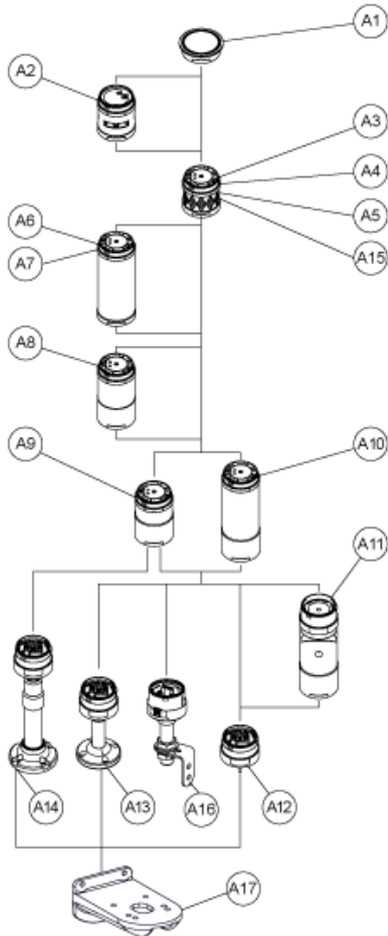
Buzzer Unit

Dimensions

Le présent document comprend des descriptions générales et/ou des caractéristiques techniques générales sur la performance des produits auxquels il se réfère. Le présent document ne peut être utilisé pour déterminer l'aptitude ou la fiabilité de ces produits pour des applications utilisatrices spécifiques et n'est pas destiné à se substituer à cette détermination. Il appartient à chaque utilisateur ou intégrateur de réaliser, sous sa propre responsabilité, l'analyse de risques complète et appropriée, d'évaluer et tester les produits dans le contexte de leur application ou utilisation spécifique. Ni la société Schneider Electric Industries SAS, ni aucune de ses filiales ou sociétés dans lesquelles elle détient une participation, ne peut être tenue pour responsable de la mauvaise utilisation de l'information contenue dans le présent document.



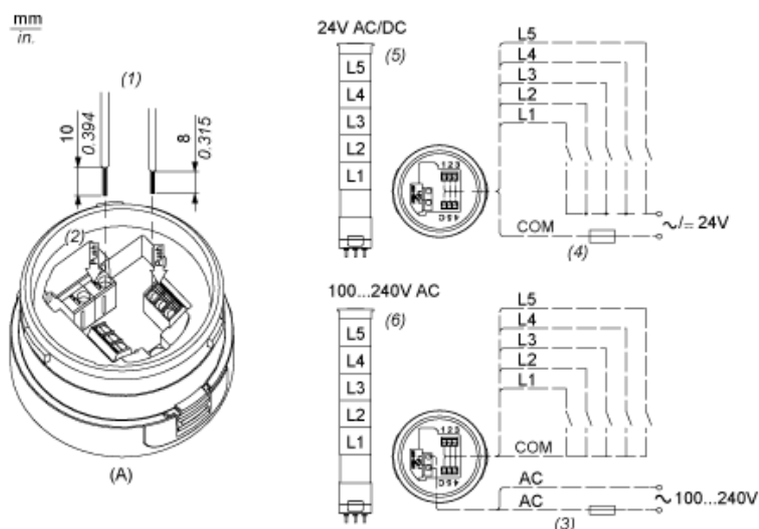
Modular Tower Lights Mounting



| Drawing | Part number | Part name |
|---------|-------------|------------------------------|
| A1 | - | Top cover |
| | - | Top cover (Silver) |
| A2 | XVUC9S | Buzzer unit |
| | XVUC9SQ | Buzzer unit (Silver) |
| A3 | XVUC23 | Green LED unit |
| | XVUC24 | Red LED unit |
| | XVUC25 | Orange LED unit |
| | XVUC26 | Blue LED unit |
| | XVUC27 | White LED unit |
| | XVUC28 | Yellow LED unit |
| A4 | XVUC29 | Multi-LED unit |
| A5 | XVUC29P | Multi-LED unit, Pulse signal |
| A6 | XVUC9V | Sound unit |
| A7 | XVUC9VP | Sound unit, Pulse signal |

| | | |
|-----|-----------|---|
| A8 | XVUC020 | Extender |
| | XVUC020Q | Extender (Silver) |
| A9 | XVUC21B | DC body |
| | XVUC21BQ | DC body (Silver) |
| A10 | XVUC21M | AC body NPN |
| | XVUC21MP | AC body PNP |
| | XVUC21MQP | AC body PNP (Silver) |
| A11 | XVUZ06 | Flexible option |
| A12 | XVUZ01 | Fixing Unit - Direct mounting (3 pins) |
| | XVUZ01Q | Fixing Unit - Direct mounting (Silver,3 pins) |
| | XVUZ03 | Fixing Unit - Direct mounting (2 pins) |
| | XVUZ04 | Fixing Unit - Direct mounting (4 pins) |
| A13 | XVUZ02 | Fixing Unit - Plate with Pole (100 mm) |
| | XVUZ02Q | Fixing Unit - Plate with Pole (100 mm, Silver) |
| | XVUZ400 | Fixing Unit - Plate with Pole (400 mm) |
| | XVUZ800 | Fixing Unit - Plate with Pole (800 mm) |
| A14 | XVUZ05 | Fixing Unit - Plate with adjustment pole (100-385 mm) |
| A15 | XVUC43 | Green LED unit, Flash |
| | XVUC44 | Red LED unit, Flash |
| | XVUC45 | Orange LED unit, Flash |
| | XVUC46 | Blue LED unit, Flash |
| | XVUC47 | White LED unit, Flash |
| | XVUC48 | Yellow LED unit, Flash |
| A16 | XVUZ100T | Fixing Unit - Metal bracket with pole (100 mm) |
| | XVUZ250T | Fixing Unit - Metal bracket with pole(250 mm) |
| | XVUZ400T | Fixing Unit - Metal bracket with pole (400 mm) |
| A17 | XVUZ12 | Fixing plate for use on vertical support - black |

Illuminated Units, Multi-LED and Audible Units Wiring



- (A) Fixing Unit
 - (1) Dimensions of Wiring size
 - (2) Push-in Wire Connectors
 - (3) Fuse : 2A ,250V
 - (4) Fuse : 0.5A ,125V
 - (5) Modular Tower Lights 24V AC/DC
 - (6) Modular Tower Lights 100...240V AC
- L1 Illuminated LED Units
to
L5 :