



### Principale

|  |                            |
|--|----------------------------|
| Gama de produse                            | Harmony XVS                |
| Tip produs sau componenta                  | Editabile electronic alarm |
| Unitate tip far sau baterie de indicatoare | Sound unit                 |
| Nume scurt al dispozitivului               | XVSV                       |

### Suplimentare

|                                      |   |
|--------------------------------------|---|
| Culoare                              | Dark grey   |
| Tip de intrare                       | Bit 6 channel input<br>Binar 63 channel input   |
| Stil de asamblare                    | Gata asamblate  |
| Material                             | PC (policarbonat) body<br>PC (policarbonat) back cover<br>TPE (elastomer termoplastice) panou frontal<br>NBR (nitrile butadiene rubber) |
| Greutate produs                      | 0,142 kg  |
| Marcaj                               | CE  |
| Categorie de supratensiune           | Class II conformitate cu EN/IEC 61140   |
| Suport de montare                    | 72 mm DIN rail  |
| [Us] tensiune nominala de alimentare | 12...24 V c.c.  |
| [Ue] tensiune operationala nominala  | 10...30 V c.c.  |
| Curentul de vârf                     | 30 A  |
| Calibru fuzibili asociați            | 1 A   |
| [Uimp] tensiune de tinere la impuls  | 1 kV  |
| Putere consumata                     | 1,8 W   |
| Consum de curent                     | 75 mA la 24 V c.c.  |
| Capacitate conexiune de prindere     | <= 1 x 1,5 mm <sup>2</sup>  |
| Domeniul de aplicare al aparatului   | Printing<br>Subway  |

|                     | Packaging |
|---------------------|-----------|
| Diametrul de montaj | 80 mm     |
| Lățime              | 80 mm     |
| Înălțime            | 80 mm     |
| Adâncime            | 24,9 mm   |

## Mediu

|                                       |  |
|---------------------------------------|--|
| Tip de iesire discreta                | NPN  |
| Tip semnalizare                       | Adjustable vocal sound   |
| Tratament protector                   | TC   |
| Temperatura de depozitare             | -20...60 °C  |
| Temperatura ambiantă pentru utilizare | -10...55 °C  |
| Umiditate relativă                    | 35...85 % fără condensare  |
| Rezistența la vibrații                | 7 gn   |
| Grad de protecție IP                  | Panel mounted IP65 conformitate cu EN/IEC 60529<br>Montaj pe perete IP20 |
| Nivel de zgomot                       | 0...89 dB (stop or suppress) la 1 m                                      |

## Durabilitatea ofertei

|  |   |
|--|---|
| Stare ofertă sustenabilă               | Produs Green Premium  |
| Regulamentul REACH                     | <a href="#">Declaratia REACH</a>  |
| Directiva RoHS UE                      | Conformitate proactivă (Produs în afara domeniului de aplicare a EU RoHS)<br><a href="#">Declaratia RoHS UE</a> |
| Fara mercur                            | Da  |
| Informații privind scutirea de la RoHS | <a href="#">Da</a>  |
| Regulamentul RoHS China                | <a href="#">Declaratia RoHS China</a>   |
| Raport de mediu                        | <a href="#">Profilul ambiental al produsului</a>  |
| Profil circularitate                   | <a href="#">Informații privind sfârșitul duratei de viață</a>   |

## Garan#ie contractuală

|          |         |
|----------|---------|
| Garantie | 18 luni |
|----------|---------|