

C5 Equipements

Modules à 8 Relais de Sortie

Descriptif

Modules permettant d'exécuter des manœuvres dans les centrales de la série C5. Chaque module intègre 8 sorties de relais exemptes de tension. Le contact normalement ouvert ou normalement fermé est sélectionné individuellement pour chaque sortie.



Indicateur d'alarme à distance de surface

Descriptif

Indicateur d'alarme à distance pour l'intérieur avec un large angle de vision.

Alimentation : 12 / 24 Vcc.

Consommation maximale 20 Ma.



Sirène d'intérieur avec spot

Descriptif

Sirène acoustique avec spot pour une utilisation intérieure.

Tension de travail entre : 18 Vcc - 28 Vcc

Consommation maximale : 70 mA

Niveau sonore. ³d 85 dB

Température de travail : 0 – 50 °C

Humidité relative : ³d 95 %

Dimensions : 120 x 70 x 40 mm



bouton-poussoir d'alarme avec autovérification

Descriptif

Unité à microprocesseur dirigeable fabriquée selon la norme **UNE EN 54-11:2001**. Elle contrôle un interrupteur qui, lorsqu'il est enfoncé à travers un film souple (qui s'enclenche sans se casser), génère un signal d'alarme dans la centrale. Équipée des éléments suivants :

- Couvercle de protection transparent.
- Sérigraphie et mesures selon les normes.
- Auto-isolant de l'équipement intégré.
- Double connecteur pour faciliter la dérivation dans le propre module.
- Alimentation entre 18 et 27 Vcc.
- Consommation : 900 uA au repos et 3,6 mA en alarme.

