

## DISPOSITIF DE DÉCONNEXION AUTOMATIQUE IDR/2 NC (NIGHT CUT) PROFIL P2

Code article DJ33332



### Fonction :

- Raccordement au réseau d'éclairage public
- Protection électrique du point lumineux

### Descriptif technique :

**L'IDR/2 NC de type P2 permet la coupure du point lumineux en cours de nuit d'une façon autonome selon le profil :**

- **P2** : Coupure entre 22h30 et 5h30 l'hiver (entre 23h30 et 6h30 l'été), soit 7 heures de coupure
- Fixation sur rail DIN
- **Tension** : 230V - 50/60Hz
- **Intensité nominale** : 10 A
- **Puissance** : 2300W
- **Raccordement** : par borne à ressort de 1,5 mm<sup>2</sup> maxi

### Domaine(s) d'utilisation :

- Exploitation d'un réseau d'éclairage public basse tension jusqu'à 440 V

### Norme(s) de référence :

- NF C 15-100
- NF C 17-200

## DISPOSITIF DE DÉCONNEXION AUTOMATIQUE IDR/2 NC (NIGHT CUT) PROFIL P2

Code article DJ33332

### Données techniques :

| Libellé                  | Valeur                   |
|--------------------------|--------------------------|
| Matière                  | -                        |
| Dimensions (mm)          | 32 x 83 x 20 mm          |
| Poids (kg)               | -                        |
| Capacité de raccordement | 1,5 mm <sup>2</sup> maxi |