



eltex

electrostatic
innovations



TERRACORD

Enrouleur de câble automatique – câble rangé et protégé

Avec les enrouleurs de câble automatique 601KR, le câble de mise à la terre est simplement enroulé après utilisation et ainsi protégé contre les dommages et conservé en toute sécurité. Les enrouleurs de câble sont fabriqués en aluminium résistant aux chocs et sont montés de manière pivotante à l'aide d'un étrier de montage.

Les avantages en un coup d'œil

- le câble de mise à la terre est protégé et rangé
- fonction d'arrêt activable/désactivable
- boîtier robuste, adapté à l'industrie
- 12 ou 20 m de longueur de câble selon le modèle





Informations techniques

| Exécutions | 601KR/AW20 | 601KR/DW12 |
|--|---|---|
| Matériau | Aluminium nervuré et renforcé, Plastique | Aluminium, Plastique |
| Temp. ambiante de fonctionnement | -40 ... +70°C | |
| Humidité ambiante | max. 80% d'humidité relative sans condensation | |
| Câble de raccordement vers l'appareil de mise à la terre | 3 mètres, câble de raccordement, 3 x 1,5 mm ² , couleur bleu clair | |
| Montage | montage mural par étrier de montage | |
| Dimensions (L x l x P) | 20 mètres de câble de commande résistant à l'huile et à l'essence | 12 mètres de câble de commande résistant à l'huile et à l'essence |
| Poids | environ 14 kg | environ 5,7 kg |
| Autorisation, marquage | ATEX: DMT 00 ATEX E 068 X Ex II 2D Ex ia IIIC T135°C Db II 2G Ex ia IIC T6 Gb IECEX: BVS 16.0016X Ex ia IIIC T135°C Db Ex ia IIC T6 Gb | |

Dimensions

