

FICHE TECHNIQUE

REF : 602409

DESIGNATION : Enrouleur jardin HO5VV-F 3G1.5mm² 40m Orange

DESCRIPTION GENERALE

| | |
|-------------------|---|
| Gamme Commerciale | ENROULEUR |
| Fonction | ENROULEUR |
| Présentation | Cordon prolongateur enroulé sur tambour pour usage domestique |

CARACTERISTIQUES PRINCIPALES

| | |
|--------------------|-----------------------|
| Nombre de Socles | - |
| Emballage | CARTON |
| Couleur | ORANGE |
| Longueur Câble (m) | 40 m |
| Poids net (kg) | 6,19 |
| Matières | PP / PVC / Cu |
| Type de câble | HO5VV-F |
| Section câble | 3G1,5 mm ² |

CARACTERISTIQUES ENVIRONNEMENTALES

| | |
|--------------------------------|-------------|
| T° Fonctionnement (°C) | -5°C à 50°C |
| Niveau Etanchéité | IP40 |
| Tenue aux Chocs | OUI |
| Tenue au fil Incandescent (°C) | OUI |

| | |
|----------------------------------|----------------|
| Tenue au Feu | 650° |
| Courant Nominal | 16A |
| Tension nominale | 250V |
| Charge maxi enroulé | 1100W |
| Charge maxi déroulé | 3200W |
| Tenue Diélectrique | OUI |
| Tenue aux UV | NON |
| T° Stockage | 25°C |
| Méthode d'utilisation | MOBILE |
| Procédé de raccordement | non démontable |
| Procédé de Température excessive | - |

NORMES, AGREMENTS & CONTRACTUELS

| | |
|--------------------|---------------------------------------|
| Garantie | 2 ans |
| Certification CE | OUI |
| Certification NF | - |
| Norme de référence | NF C 61-314 et additifs + NF EN 61242 |
| ROHS | Conforme |