



ENROULEUR CABLE ELECTRIQUE AUTOMATIQUE 15M+2M 3G2.5

Référence : **M665117**



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

POIDS (KG)	10.12
LONGUEUR (M)	15
INDICE DE PROTECTION	IP44
SECTION CABLE	H07RN-F 3G2.5
NOMBRE DE PRISE	3 prises

DESCRIPTION

Pensé pour les professionnels du bâtiment, l'enrouleur automatique mural Schwabe garantit une distribution de courant fiable, puissante et sécurisée sur tous les postes de travail fixes ou semi-mobiles. Il est équipé de 15 mètres de câble néoprène H07RN-F 3G2.5 et d'une rallonge d'alimentation de 2 m, idéal pour l'usage intensif avec outils gourmands en énergie.

Son système de ré-enroulement automatique avec butée de blocage permet une utilisation fluide et un gain de temps considérable. Grâce à sa fixation murale pivotante à 180°, il suit facilement les mouvements sans créer de tension sur le câble. Le disjoncteur thermique intégré avec réarmement manuel offre une protection optimale contre les surcharges, pour un usage sécurisé au quotidien.

Avantages clés :

- 15 m de câble + 2 m de rallonge d'alimentation
- Ré-enroulement automatique avec blocage pour un rangement rapide
- **Fixation murale pivotante 180°** : flexibilité maximale
- Disjoncteur thermique à réarmement pour une sécurité renforcée
- **Boîtier robuste en plastique – IP44** : usage extérieur temporaire

- Démontage sans outil pour entretien ou mobilité facilitée

Données techniques :

- **Longueur de câble** : 15 m + 2 m
- **Type de câble** : H07RN-F 3G2.5 (néoprène, haute résistance)
- **Nombre de conducteurs** : 3
- **Nombre de prises** : 3 avec contact de terre
- **Enroulement automatique** : oui, avec blocage
- **Axe pivotant mural** : 180°
- **Dimensions** : 420 x 370 x 235 mm
- **Poids** : 10,12 kg
- **Indice de protection** : IP44
- **Matériau** : plastique résistant
- **Couleur** : bleu