



RALLONGES

24V CEE

Les rallonges (prolongateurs) sont fabriquées avec du câble souple H07RNF TITANEX ou équivalent. Elles sont toutes équipées d'une attache VELCRO (couleur selon longueur) pour un reconditionnement rapide et efficace ainsi que d'une étiquette avec notre marque sous gaine transparente.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

| Référence | Intensité (A) | Tension (V) | Longueur du câble (m) | Nombre de conducteurs et de section (mm ²) | Connectiques (mâle & femelle) | Poids (kg) |
|-------------|---------------|---------------|-----------------------|--|-------------------------------|------------|
| LORA.24.005 | 16 | 24V monophasé | 5 | 2G4 | CEE 16A mono 24V IP44 | 1,1 |
| LORA.24.010 | 16 | 24V monophasé | 10 | 2G4 | CEE 16A mono 24V IP44 | 2,1 |
| LORA.24.020 | 16 | 24V monophasé | 20 | 2G4 | CEE 16A mono 24V IP44 | 5,1 |



LORA.24.005



LORA.24.010