

Électricité > Matériel électrique > Enrouleur >

Enrouleur professionnel EE4D07



[Voir la fiche technique](#)



FABRIQUÉ
EN FRANCE



Caractéristiques produit

| | |
|--|-----------|
| Matière des flasques | Plastique |
| Disjoncteur thermique | Oui |
| Nombre de prises | 4 |
| Marquage NF | Oui |
| Puissance maximale du câble déroulé (en W) | 3200 |
| Puissance maximale du câble enroulé (en W) | 1100 |
| Garantie | 3 ans |
| Prise à clapet | Oui |
| Protection enfant | Oui |

| | |
|------------------------------|----------------------|
| Coloris du câble | Noir |
| Intensité de la prise (en A) | 16 |
| Indice de protection (IP) | IP 44 |
| Modèle | EE4D07 |
| Type d'alimentation | Électrique |
| Fabrication française | Oui |
| Type de prise | 2P + T |
| Guide du câble | Oui |
| Indicateur lumineux | Non |
| Usage | Intérieur, Extérieur |
| Secteur - Page catalogue | 12-18 |

Caractéristiques techniques

| RÉFÉRENCE | TYPE DE CÂBLE ÉLECTRIQUE | LONGUEUR DU CÂBLE (EN M) |
|-------------------------------|------------------------------------|-----------------------------|
| <u>BRE100</u> | HO7RN-F 3 x 1,5 mm ² | 25 |
| <u>BRE101</u> | HO7RN-F 3 x 1,5 mm ² | 40 |
| <u>BRE102</u> | HO7RN-F 3 x 2,5 mm ² | 25 |
| <u>BRE103</u> | HO7RN-F 3 x 2,5 mm ² | 40 |