

## Enrouleur de câble électrique 793

Enrouleur de câble à usage intensif pour une utilisation dans des environnements industriels. Disponible en version monophasée et triphasée, et fourni avec disjoncteur thermique.



Un enrouleur de câble électrique performant à utiliser dans les environnements industriels. L'enrouleur de câble est disponible en version monophasée et triphasée. Il est livré avec un dispositif de coupure en cas de surcharge thermique.





L'enrouleur de câble électrique 793 de Nederman peut supporter des longueurs de câble allant jusqu'à 25 m (82 pi.). Les composants de l'enrouleur sont en matériaux composites et en acier galvanisé.

- IP55
- Testé et certifié selon CEI 61316
- Câble en caoutchouc

Nom du produit	Enrouleur de câble électrique 793
Prise électrique	Sans
Media	Energie
Couleur	Noir
Raccordement au tuyau, diamètre (mm)	1
Poids (kg)	15
Distribution cable, type	H07RN-F
Résistance à la corrosion	Standard
Moteur électrique/ressort	Ressort



## Enrouleur de câble électrique 793

[image]	Tension (V)	Nombre de phases	Intensité (A)	Conducteurs (nb x mm <sup>2</sup> )	Longueur du câble de distribution (m)	Câble de connexion (nb x mm <sup>2</sup> )	Puissance (kW)	Max Power (kW) when cable coiled	[model]
	230	1	16	3Gx2,5	18	3G2,5	3,8	2,3	30700293
	230	1	16	3Gx2,5	25	3G2,5	3,8	2,3	30700493
	400	3	10	5Gx2,5	15	5G2,5	6,9	5,5	30701293
	400	3	10	5Gx2,5	22	5G2,5	6,9	5,5	30701493

## Enrouleur de câble électrique 793

