Faible encombrement

3 enrouleurs

- 2 ou 3 conducteurs
- 1 mm² ou 1,5 mm²
- jusqu'à 8 mètres.

IÝ 42

Carter en plastique antichoc noir/jaune.

Bride pivotante

Cliquet d'arrêt tous les 50cm, aisément supprimable si on souhaite que le câble soit en tension permanente.

Úsage horizontal et vertical.

Protection thermique.

La longueur indiquée inclut 1 mètre en dehors de l'enrouleur.

Livré sans câble côté alimentation

En option:

- kit rallonge simple (montée):
en entrée, câble et prise mâle 2P+T; en sortie, prise femelle 2P+T à clapet (code ERXP1)

- kit rallonge triple (montée):
en entrée, câble et prise mâle 2P+T; en sortie, prise femelle triple
2P+T à clapet (code ERXP3)

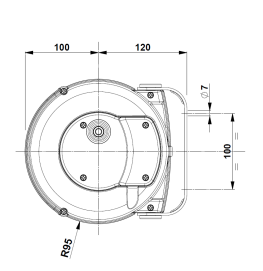
Certifié CE

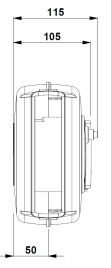
Double contact de terre Dispositif guide-câble à rouleaux Collecteur à bagues en laiton et brosses Température d'utilisation : -5°C/+50°C

Dimensions (bride comprise) : H 190 x I 220 x P 115 mm Environ 3 kg

Ces enrouleurs sont à considérer comme des composants d'une installation électrique globale. Cette installation doit être réalisée par un professionnel qualifié, auquel il incombe de fournir les éléments complémentaires nécessaires à en assurer la conformité.

Les enrouleurs sont équipés d'un ressort pour la récupération du câble, qui notionne en permanence. Il faut donc s'assurer que le câble est accompagné durant sa course, au déroulement et à l'enroulement.









Nombre de conducteurs	Section (mm²)	Longueur totale	Type de câble	Modèle		kW (20°C) I		/ (20°C)	Tension maxi (V)	Protection thermique	Ø du câble (mm)	Code article
2 x	1	8 m	- - H05VV-F	P102		1,1	230\	1,6		Oui	6,5	ER02010-08V-P102
	1,5	6 m		P103	230\	1,4		1,9	500V		8	ER02015-06V-P103
3 G	1	7 m		P104		1,1	1,6			6,5	ER03010-07V-P104	
	1,5	6 m		P105 Voir fiche technique « Les incontournables 3G1,5 ² »								
				P105/P	230V	1,4	230V	1,9	500V	Oui	7,5	ER03015-06V-P105/P