

Via Marangoni 33, 36022 S. Zeno di Cassola (VI) Italy Tel. +39 0424 570891 info@raasm.com

## art. 5515

Enrouleur de câble s. 280, tension d'alimentation 400 V triphasé. Nombre de conducteurs 5, type de câble 5G x 1,5 -

## **ZONES D'UTILISATION**

Aéronautique, Agriculture, Automobile, Nettoyage, Bâtiment et constructions routières, Industrie chimique, Industrie manufacturière, Industrie minière, Camions de transport de lubrifiant et véhicules industriels, Naval et offshore, Transports ferroviaires

## **CARACTÉRISTIQUES**

Informations	400 V triphase		
Degré de protection de la partie électrique	IP44		
Température ambiante d'utilisation	-5 ÷ +40 °C		
Nombre de conducteurs	5		
Type de câble	5G×1,5 - H07 RN-F		
Longueur de câble	7 + 1 m		
Câble d'entrée	1,2 m		
Puissance max. d'utilisation (20°C) enroulé	1,4 kW		
Puissance max. d'utilisation (20°C) déroulé	4 kW		
Protection thermique	oui		
Embrayage de réenroulement	-		
Fiche	-		
Prise	-		
Emballage	N° 1 - 0,043 m3		
Poids brut	6,4 ÷ 8,2 kg		



## **DIMENSIONS GÉNÉRALES (mm)**





