



ECLAIRAGE



DISTRIBUTION



ENERGIE

ENROULEUR

ENROULEUR ATEX TYPE 573

Caractéristiques techniques	
Désignation	Enrouleur de câble Ex zone 1 et 2
Référence	GIEN860641
Certification	Ex II 2G / CE1258 Ex db ed IIC T6 Gb SEV 18 ATEX 0130
Température d'utilisation	-20°C à +40°C
Tension assignée	jusqu'à 750V 50-60Hz
Classe de protection	II
Matière du tambour	Elastomère conducteur
Matière du support	Tubulure acier peint noir
Type de câble	HO7RNF Jaune PROFLEX
Longueur de câble	20 mètres 5G6 ²
Tension d'utilisation	400V
Courant Max	32A
Diamètre du tambour	420mm
Degré de protection	IP66
Equipement	1 fiche mâle 32A CEE 3P+N+T 400VAC 1 socle femelle 32A CEE 3P+N+T 400VAC
Poids	9kg

