

**CARRETEL DE CABOS
INDUSTRIAIS**
SERIES 5000 XF

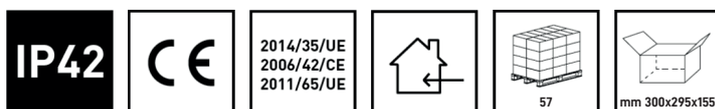
**ART. 5827/XF
MIX-50112**

Comprimento(m)
11.5

Número de Condutores
3 G

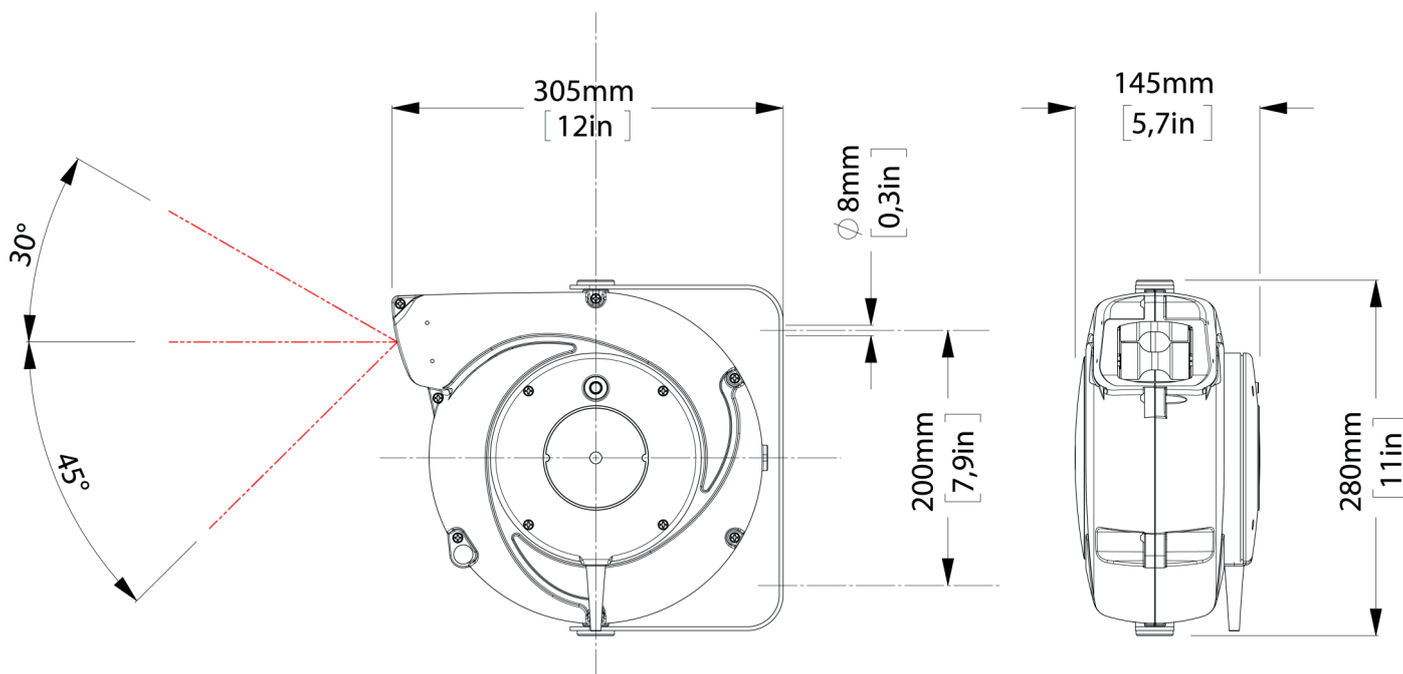
Corte Transversal(mm²)
1.5

Capacidade do cabo enrolado
(@20°C)
1,2 KW @ 230V



DADOS TÉCNICOS

Artigo	5827/XF (MIX-50112)	Artigo	5827/XF (MIX-50112)
Comprimento do Cabo	11.5m	Diametro do Cabo	7mm
Comprimento do Cabo do Carretel	10m	Interruptor térmico	Sim
Comprimento do Corte	1.5	V. Máx	500
Número de Condutores	3 G	Tipo de Cabo	PVC
Corte Transversal	1.5		
Capacidade do cabo enrolado (@20°C)	1,2 kW @ 230V		
Capacidade de cabo desenrolado (@20°C)	1,8 kW @ 230 V		

DIMENSÕES GERAIS**Características Técnicas**

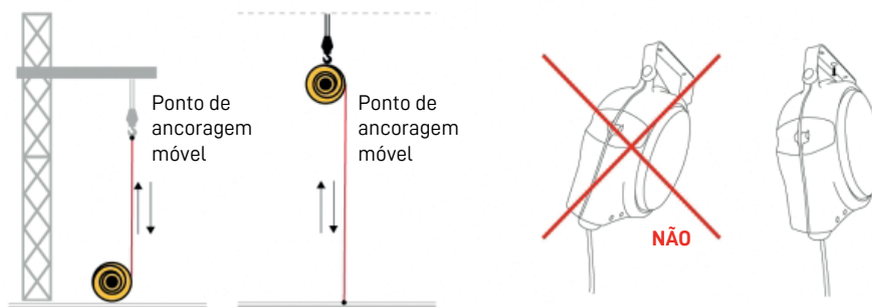
- Elementos estruturais do enrolador em plástico à prova de choque
- Guia de cabo com roldana.
- Dispositivo de parada do cabo com catraca, que pode ser inserido a cada 50 cm. Pode ser facilmente removido se o cabo estiver constantemente sob tração.
- Contato duplo de aterramento.
- Tensão de isolamento do coletor: 2,5 KV.
- Contatos deslizantes com anel coletor e escovas.
- Grau de proteção IP42.
- Temperatura ambiente de operação: -5 °C / +50 °C.
- Fornecido sem peça no lado da alimentação.
- Disponíveis modelos com cabos de PVC e borracha.

ACESSÓRIOS OPCIONAIS
E PEÇAS DE REPOSIÇÃO

ART. 949/5000

Para enrolador 5000

Dispositivo de fixação opcional do suporte.
Essencial para instalação no teto.



R. Goiânia, 172 - Vila Juca Pedro
Catanduva-SP, 15800-570

(17) 3525-5110 (17) 99792-9343

www.lubmix.com.br