



Caractéristiques techniques

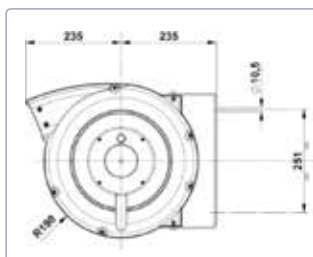
- Coques en plastique antichoc
- Étrier de fixation murale pivotant en acier peint
- Ouverture de chemin de câble avec rouleaux
- Dispositif de blocage du câble, facile à activer et arrêter
- Double contact à la terre
- Tension d'isolation du collecteur 2.5 kV
- Livrés sans câble du coté alimentation
- Température ambiante -5°C/+50°C
- 400 V également livrable avec connecteur mâle/femelle CEE 16



Coques en plastique antichoc



Patte de fixation murale orientable



Suspension pivotante



Blocage du câble à la longueur désirée

Type	N° d'article	Pôle	mm ²	Longueur			Câble				*CHF
MIB7000 7215	00360227215	2	1.5	25 m	1'100 W	1'800 W	PVC	IP 42	8.5 kg	X	379.00
MIB7000 7325	00360227325	3	2.5	20 m	2'000 W	3'000 W	PVC	IP 42	8.5 kg	X	428.00
MIB7000 7315	00360227315	3	1.5	20 m	1'100 W	1'800 W	PVC	IP 42	8.5 kg	X	398.00
MIB7000 7325R	00360227325RN	3	2.5	17 m	2'000 W	3'000 W	Caoutchouc	IP 42	9.5 kg	X	435.00
MIB7000 7525	00360227525	5	2.5	15 m	2'000 W	3'000 W	PVC	IP 42	9.5 kg	X	498.00
MIB7000 7525R	00360227525R	5	2.5	10 m	2'000 W	3'000 W	Caoutchouc	IP 42	9.5 kg	X	498.00



L En stock, sous réserve de vente intermédiaire • *Prix hors TVA • Livraison à partir de Samstagern