

Technische specificaties - Caractéristiques techniques - Technical specifications - Technische Daten

RCK-8810



| | |
|--------------------------------|---------------------------------------------|
| Beschreibung | Erdungs-Kabelaufroller |
| Aufroller Ausführung | Erdungs-Kabelaufroller |
| Aderzahl | 1 |
| Querschnitt (mm²) | 4 |
| Länge (m) | >10-15 |
| Kabellänge max (m) | 15 |
| Max Volt (V) | 1000 |
| Max Amp (A) | 60 |
| Kabel vormontiert | ja |
| Kabeltyp | galvanisierter Stahl mit Vinyl-Beschichtung |
| Antrieb | Feder |
| Arretierung | ja |
| IP Klasse | IP54 |
| Material | Stahl |
| Modell | offen |
| Leistung (aufgewickelt)-(Watt) | nichtanwendbar |
| Leistung (abgewickelt)-(Watt) | nichtanwendbar |
| Temperatur (°C) | -5/40 |
| Anwendung | industrial |
| Termische Sicherung | Nein |
| overhang (m) | |
| Rollenführung | Ja |
| Bewegung aufroller | fest bewegent |
| Ausführung | Pulverbeschichtung |
| Farbe | Blau (RAL 5005) |
| Zyklus | 20000 |
| Kabel Aussendurchmesser (mm) | 4 |
| Höhe(mm) | 305 |
| Breite(mm) | 102 |
| Tiefe(mm) | 279 |
| Kg | 9 |
| Kabel Ende | Atex Klemm |
| Installation Position | 1-5 |
| RCK8810 | |