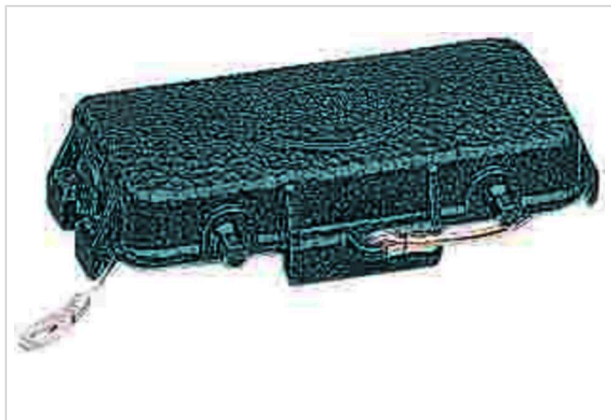


Han 24M-Metal Cover-Bolt-for Base



Das Bild dient lediglich illustrativen Zwecken. Bitte beachten Sie die Produktbeschreibung.

| | |
|--------------------|---|
| Artikelnummer | 09 37 024 5405 |
| Beschreibung | Han 24M-Metal Cover-Bolt-for Base |
| HARTING eCatalogue | https://b2b.harting.com/09370245405 |

Bezeichnung

| | |
|---------------------|---|
| Kategorie | Zubehör |
| Gehäusebaureihe | Han [®] M |
| Zubehörtyp | Abdeckkappe |
| Zubehörbeschreibung | für Anbaugehäuse für Sockelgehäuse für Kupplungsgehäuse Metall mit Befestigungsschnur |

Ausführung

| | |
|------------------|-----------|
| Baugröße | 24 B |
| Verriegelungsart | Querbügel |

Technische Kennwerte

| | |
|-------------------------------|-----------------|
| Grenztemperatur | -40 ... +125 °C |
| Schutzart nach IEC 60529 | IP65 |
| Schutzart nach UL 50 / UL 50E | 4 4X 12 |

Materialeigenschaften

| | |
|-------------------------|-----------------|
| RoHS | konform |
| ELV Status | konform |
| China RoHS | e |
| REACH Annex XVII Stoffe | nicht enthalten |



Pushing Performance
Since 1945

Materialeigenschaften

| | |
|--|----------------------------|
| REACH ANNEX XIV Stoffe | nicht enthalten |
| REACH SVHC Stoffe | nicht enthalten |
| California Proposition 65 Stoffe | ja |
| California Proposition 65 Stoffe | Blei Nickel |
| Brandschutz in Schienenfahrzeugen | EN 45545-2 (2020-08) |
| Anforderungssatz mit Gefährdungsstufen | R1 (HL 1-3) R7 (HL 1-3) |

Normen und Zulassungen

| | |
|-------------|--|
| UL / CSA | UL 1977 ECBT2.E235076 CSA-C22.2 No. 182.3 ECBT8.E235076 |
| Zulassungen | DNV GL |

Kaufmännische Daten

| | |
|-----------------------------|--|
| Packungsgröße | 1 |
| Nettogewicht | 74 g |
| Ursprungsland | Deutschland |
| europäische Zolltarifnummer | 85389099 |
| GTIN | 5713140055919 |
| ETIM | EC002314 |
| eCl@ss | 27440208 Schutzkappe für Industriesteckverbinder |