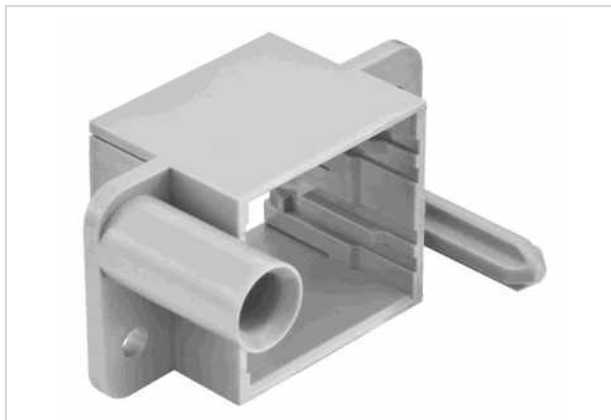


Docking frame for 2 modules, fixed moun



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

| | |
|--------------------|---|
| Artikelnummer | 09 14 006 1711 |
| Beschreibung | Docking frame for 2 modules, fixed moun |
| HARTING eCatalogue | https://b2b.harting.com/09140061711 |

Bezeichnung

| | |
|---------------------|--|
| Kategorie | Zubehör |
| Baureihe | Han-Modular® |
| Zubehörtyp | Andockrahmen |
| Zubehörbeschreibung | fest montiert für 2 Module a ... b |

Technische Kennwerte

| | |
|---|-----------------|
| Grenztemperatur | -40 ... +125 °C |
| Steckzyklen | ≥500 |
| Steckzyklen mit anderen HMC-Komponenten | ≥10.000 |
| Schutzart nach IEC 60529 | IP20 |
| Fangbereich | ±4 mm |

Materialeigenschaften

| | |
|--|----------------------|
| Werkstoff | Polycarbonat (PC) |
| Materialbrennbarkeitsklasse nach UL 94 | V-0 |
| RoHS | konform |
| ELV Status | konform |
| China RoHS | e |
| REACH Annex XVII Stoffe | nicht enthalten |
| REACH ANNEX XIV Stoffe | nicht enthalten |
| REACH SVHC Stoffe | nicht enthalten |
| Brandschutz in Schienenfahrzeugen | EN 45545-2 (2020-08) |



Pushing Performance
Since 1945

Materialeigenschaften

| | |
|--|------------------------------|
| Anforderungssatz mit Gefährdungsstufen | R22 (HL 1-3) R23 (HL 1-3) |
|--|------------------------------|

Normen und Zulassungen

| | |
|--------|--------------------------|
| Normen | IEC 60664-1 IEC 61984 |
|--------|--------------------------|

Kaufmännische Daten

| | |
|-----------------------------|--|
| Packungsgröße | 2 |
| Nettogewicht | 16 g |
| Ursprungsland | Deutschland |
| europäische Zolltarifnummer | 85389099 |
| GTIN | 5713140020443 |
| eCl@ss | 27440206 Modulträgerrahmen für Industriesteckverbinder |