

A3 Kupplungsgehäuse IP65

Längsver. M-Bügel, Abgang oben M20

A3
Kupplungsgehäuse (niedrig)
Längsverriegelung
IP65

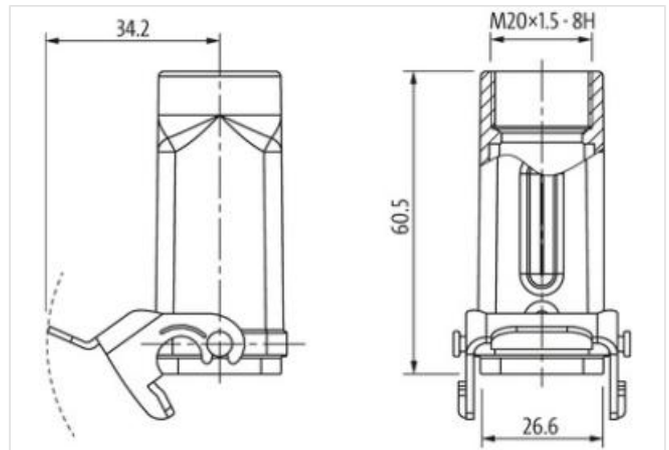
Technische Daten werden nur mit Murrelektronik Komponenten gewährleistet.

[Link zum Produkt](#)

Abbildungen



Abbildung stellvertretend



Kaufmännische Daten

| | |
|--------------------|---------------|
| ECLASS-6.0 | 27279221 |
| ECLASS-7.0 | 27440104 |
| ECLASS-8.0 | 27440104 |
| ECLASS-9.0 | 27440102 |
| ECLASS-10.1 | 27440202 |
| ECLASS-11.1 | 27440202 |
| ECLASS-12.0 | 27440202 |
| ETIM-5.0 | EC000437 |
| GTIN | 4048879716826 |
| Verpackungseinheit | 1 |
| Zolltarifnummer | 85389099 |

Installation

| | |
|-------------|--------|
| Kabelabgang | gerade |
|-------------|--------|

Installation | Anschluss

| | |
|---------------------|-----|
| Befestigungsgewinde | M20 |
| Steckzyklen min. | 500 |

Geräteschutz | Elektrisch

| | |
|---------------------------|---|
| Schutzart (EN IEC 60529) | IP65 |
| Zusatzbedingung Schutzart | gesteckt, verriegelt, mit Verschraubung |

Mechanische Daten

| | |
|------------|------------------|
| Gehäuseart | Kupplungsgehäuse |
|------------|------------------|

Mechanische Daten | Materialdaten

| | |
|----------------------|-------------------|
| Beschichtung Gehäuse | pulverbeschichtet |
|----------------------|-------------------|

| | |
|---------------------------|---------------|
| Beschichtung Verriegelung | verzinkt |
| Material Gehäuse | Zinkdruckguss |
| Material Verriegelung | Stahl |

Mechanische Daten | Montagedaten

| | |
|------------------|-------------------|
| Baugröße | A3 |
| Höhe | 60,5 mm |
| Breite | 26,6 mm |
| Tiefe | 26,6 mm |
| Verriegelungsart | Längsverriegelung |

Umgebungseigenschaften | Klimatisch

| | |
|---------------------------------|-----------|
| Betriebstemperatur min. | -40 °C |
| Betriebstemperatur max. | 100 °C |
| Klimakategorie (EN IEC 60068-1) | 40/100/21 |