






Merkmale

- Mit M25 Kabeleingang für große Kabel-durchmesser
- Kompatibel mit Kontakteinsätzen der Baugröße Han® 3 A
- Verfügbar in der Standardausführung, in Han® EMV und in Han® M

Technische Kennwerte

| | |
|---|---|
| Werkstoff | Zink-Druckguss |
| Oberfläche Standardversion | pulverbeschichtet RAL 7037 (grau) |
| Material Verriegelung | Stahl, verzinkt |
| Oberfläche Han® EMV Version | unlackiert elektrisch leitfähig |
| Material Verriegelung | Stahl, verzinkt |
| Oberfläche Han® M Version | pulverbeschichtet RAL 9005 (schwarz) |
| Material Verriegelung | Edelstahl |
| Grenztemperaturen | -40 °C ... 125 °C |
| Schutzart nach DIN EN 60 529 im verriegelten Zustand | IP44 IP65 / IP67 bei Verwendung der Dicht- schraube 09 20 000 9918 |
| Kabeleingang | M25 |

| Bezeichnung | Artikelnummer | Kabeleingang | | Maße in mm |
|---|----------------|--------------|--------------|------------|
| | | metrisch | Maßzeichnung | |
| Kupplungsgehäuse Han® 3 A Standardgehäuse  | 19 20 003 1755 | M25 | | |
| Kupplungsgehäuse Han® 3 M  | 19 37 003 1755 | M25 | | |
| Kupplungsgehäuse Han® 3 EMV  | 19 62 003 1755 | M25 | | |