

Artikelnummer: 611038

7P/24V Elektrowendel (ISO 1185 - Typ N)



| | |
|----------------|------------------|
| Produktgruppen | Elektrowendel |
| Normen | ISO 1185 - Typ N |
| Branchen | Nutzfahrzeuge |

Elektrische Details und Temperaturbeständigkeit

| | |
|---------------------------------|---------------|
| Spannung [in V] | 24 |
| Temperaturbeständigkeit [in °C] | -40.0 - 100.0 |

Verpackungs- und Bestelldetails

| | |
|----------------|------------|
| Verpackungsart | Polybeutel |
|----------------|------------|

Design-Merkmale

| | |
|--------------|-----------------|
| Dichtungsart | Knickschutzülle |
|--------------|-----------------|

Material

| | |
|----------------------------|----------------------|
| Farbe der Leitung | schwarz |
| Farbe des Kontakteinsatzes | schwarz |
| Gehäusefarbe | silberfarben |
| Gehäusematerial | bruchsicheres Metall |
| Leitungsmaterial | TPE |

Konnektivität

| | |
|------------------------------------|-----------------|
| Anzahl der Pole | 07 |
| Anzahl der angeschlossenen Dosen | 0 |
| Anzahl der angeschlossenen Stecker | 2 |
| Kabelausgang | Knickschutzülle |

Normen und Standards

| | |
|-----------|-------|
| Schutzart | IP 44 |
|-----------|-------|

Maße und Abmessungen

| | |
|--------------------------------|---|
| Arbeitslänge [in m] | 3,00 |
| Max. Arbeitslänge [in m] | 4,00 |
| Max. Ausziehlänge [in m] | 4,50 |
| Querschnitt der Adern | 6x 1,0mm ² + 1x 1,5mm ² |
| Wendelaußendurchmesser [in mm] | 50,00 |