

H4,0/9

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com







Für Leiter von 0,25 - 6,0 mm² (AWG 24 - 10) Material E-Cu, galvanisch verzinnt Maßtoleranz nach DIN 46228 Teil 1

• Lose verpackt im Polybeutel

Allgemeine Bestelldaten

| Ausführung | Aderendhülse, unisoliert, 9 mm |
|------------|--------------------------------|
| BestNr. | <u>0373100000</u> |
| Тур | H4,0/9 |
| GTIN (EAN) | 4008190164669 |
| VPE | 500 Stück |
| Verpackung | lose |



H4,0/9

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

| Abmessungen | und Gewichte |
|-----------------|--------------|
| ADIIICOOUIINCII | und dewicnte |

| Nettogewicht | 0.13 a |
|--------------|--------|

Technische Daten

| Artikelbeschreibung | Aderendhülse ohne | Ausführung | |
|---------------------|-------------------|------------|------------|
| | Kunststoffkragen | | unisoliert |

Aderendhülsen

| Abisolierlänge | 9 mm | Kontaktflächendurchmesser (D1) 2,8 r | nm |
|----------------------------|-------------------|--|------|
| Kragendurchmesser (D2) | 4 mm | L1 in mm 9 mr | n |
| Leiteranschlussquerschnitt | 4 mm ² | Leiteranschlussquerschnitt AWG, max. AWC | G 12 |

Klassifikationen

| ETIM 6.0 | EC00005 | ETIM 7.0 | EC000005 |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ECLASS 9.0 | 27-40-02-01 | ECLASS 9.1 | 27-40-02-01 |
| ECLASS 10.0 | 27-40-02-01 | ECLASS 11.0 | 27-40-02-01 |

Zulassungen

Zulassungen



| ROHS | Konform | |
|-----------------------|---------|--|
| UL File Number Search | E499744 | |

Downloads

| Engineering-Daten | <u>STEP</u> | |
|-------------------|--------------------------|--|
| Engineering-Daten | EPLAN, WSCAD, Zuken E3.S | |



H4,0/9

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Zeichnungen

