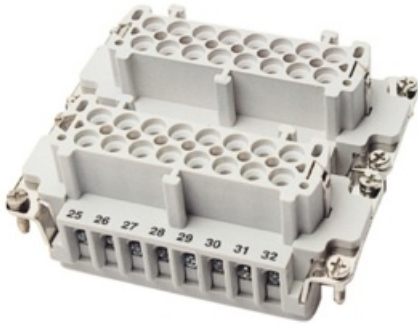




Walther Werke - 710132



PROCON BINNENWERK VROUWELIJ

| | |
|-------------------|-----------------------------------------------------|
| Artikelcode | 710132 |
| GTIN | 4015609027347 |
| ETIM | EC000438 - Contactblok voor industriële connectoren |
| Merk | Walther Werke |
| Brutogewicht (kg) | 0.094 |
| Nettogewicht (kg) | 0.094 |

Aansluitbare
geleiderdoorsnede
eendraads (maximum)
(mm²)

Aansluitbare
geleiderdoorsnede
eendraads (minimum) (mm²)

| | |
|--------------------------------------------------------------------------------------------|-----|
| Aansluitbare geleiderdoorsnede fijndraads met adereindhuls (maximum) (mm ²) | |
| Aansluitbare geleiderdoorsnede fijndraads met adereindhuls (minimum) (mm ²) | |
| Aansluitbare geleiderdoorsnede fijndraads zonder adereindhuls (maximum) (mm ²) | 2.5 |
| Aansluitbare geleiderdoorsnede fijndraads zonder adereindhuls (minimum) (mm ²) | 2.5 |
| Aansluitbare geleiderdoorsnede meerdraads (maximum) (mm ²) | 2.5 |
| Aansluitbare geleiderdoorsnede meerdraads (minimum) (mm ²) | 2.5 |
| Aantal polen | 32 |
| Aantal stuurcontacten | 0 |
| Aantal vermogenscontacten | 16 |
| Bedrijfstemperatuurbereik (maximum) (°C) | 125 |
| Bedrijfstemperatuurbereik (minimum) (°C) | -40 |
| Brandbaarheidsklasse isolatiemateriaal conform UL 94 | V0 |



| | |
|------------------------------------|-------------------------|
| Breedte (mm) | 84.5 |
| Contactinzetstuk zonder contacten | yes |
| Contactmateriaal | Overig |
| Contactuitvoering | Contrastekker (female) |
| Diameter insteekcontact (mm) | |
| Diepte (mm) | 34 |
| Hoogte (mm) | 37 |
| Materiaal connectorinzetstuk | Thermoplast |
| Materiaal contact | Overige koperlegeringen |
| Materiaal contactcoating | Zilver |
| Met aardgeleider | yes |
| Met draadbescherming | yes |
| Min. aantal steekcycli | 500 |
| Overspanningscategorie | III |
| Toegekende spanning (V) | 500 |
| Toegekende stootspanning (kV) | 6 |
| Toegekende stroom In (A) | 16 |
| Uitvoering elektrische aansluiting | Schroefaansluiting |
| Verontreinigingsgraad | 3 |

