

# HAUPA

## Świadectwo wyrobu

Remscheid 31.07.2006

|                          |  |           |
|--------------------------|--|-----------|
| Nazwa wyrobu:            | Końcówka tulejkowa izolowana oczkowa                               |           |
| Grupa produktów:         | Wszystko do kabli  |           |
| Nr art.:                 | 260250 - 260292  |           |
| Materiał:                | Miedź elektrolityczna<br>( współczynnik czystości 99,9%)           |           |
| Powierzchnia zewnętrzna: | Cynowana   |           |
| Materiał izolacyjny:     | PVC  |           |
| Norma produkcji:         | DIN 46237  |           |
| Oznaczenia kolorów:      | 0,5 – 1,0 mm <sup>2</sup>  | czerwony  |
|                          | 1,5 – 2,5 mm <sup>2</sup>  | niebieski |
|                          | 4,0 – 6,0 mm <sup>2</sup>  | żółty     |
| Napięcie:                | 600 Volt max.  |           |
| Natężenie prądu:         | 0,5 – 1,0 mm <sup>2</sup>  | 19 Amper  |
|                          | 1,5 – 2,5 mm <sup>2</sup>  | 27 Amper  |
|                          | 4,0 – 6,0 mm <sup>2</sup>  | 48 Amper  |
| Temperatura:             | 75° C max.   |           |
| Dopuszczenie:            | UL-Wire Connetors and Soldering Lugs                               |           |
| Uwagi:                   | Ro HS zgodność ( wytyczne Parlamentu Europejskiego<br>2002/95/EC ) |           |

HAUPA GmbH & Co. KG  
Manager produktu

