

## Klemmprüfspitzen / clamp-type test probes

### KLEPS 064 PCH



| Produktbeschreibung                       | Product description               |   |  |
|---|-----------------------------------|---|--|
| Beschreibung                              | Description                       | Das geringe Gewicht und die kompakte Bauform erlauben den Einsatz an sehr kleinen Bauelementen (Pins und Drähte bis 1 mm Durchmesser). Steckbar mit MKL(m) und MAL(m) - Messleitungen.                    | The small weight and the compact design offer the possibility to use it at very small components (pins and wires up to 1 mm diameter). Can be plugged with MKL(...) and MAL(...) test leads. |
| Typ                                       | Type                              | <b>KLEPS 064 PCH</b>  | <b>KLEPS 064 PCH</b>   |
| Klemmbereich                              | Clamping range                    | 1 mm  | 1 mm   |
| Klemmart                                  | Clamp type                        | Kontakthaken  | contact hook   |
| Gehäusefarbe / Artikel-Nr.                | Housing color / article-no.       | <ul style="list-style-type: none"> <li>● 974 201-100</li> <li>● 974 201-101</li> <li>● 974 201-102</li> <li>● 974 201-103</li> <li>● 974 201-104</li> <li>● 974 201-106</li> <li>● 974 201-107</li> </ul> |  |
| Zeichnung                                 | Drawing                           |   |  |
| <b>Technische Daten</b>                   | <b>Technical data</b>             |   |  |
| Anschlußart                               | Type of termination               | ungefederter Stift □ 0,64 mm  | unsprung pin □ 0,64 mm   |
| Bemessungsspannung                        | Rated voltage                     | 30 VAC / 60 VDC   | 30 VAC / 60 VDC  |
| Messkategorie lt. IEC61010                | Measurement cat. acc. to IEC61010 | CAT I   | CAT I  |
| Bemessungsstrom (Derating Kurve beachten) | Rated current                     |   |  |
| Durchgangswiderstand                      | Contact resistance                |   |  |
| <b>Werkstoff</b>                          | <b>Material</b>                   |   |  |
| Kontaktmaterial                           | Contact material                  | Kontakthaken: Kupfer-Beryllium, Stift: Phosphor Bronze  | contact hook: copper-beryllium, pin: phosphor bronze   |
| Kontaktflächenmaterial                    | Contact surface material          | Gold  | gold   |
| Gehäusematerial                           | Housing material                  |   |  |
| <b>Umgebungsbedingungen</b>               | <b>Environmental conditions</b>   |   |  |
| Temperaturbereich                         | Temperature range                 | 0°C bis +70°C   | 0°C to +70°C   |
| <b>Brennbarkeitsklassen</b>               | <b>Inflammability class</b>       |   |  |
| Gehäuse (Grundmaterial)                   | Housing (basic material)          |   |  |

0,64 mm System / 0.64 mm system