

## Produktdatenblatt

# 98 24 02 SLS

## Schraubendreher (Slim) PlusMinus

IEC 60900 DIN EN 60900

- Antriebsspitze für PlusMinus-Profileschrauben
- Einsatz bei Elektroinstallations-Komponenten wie z. B. Sicherungsautomaten
- reduzierter Klingenisolationsdurchmesser für tiefliegende Feder- und Schraubelemente
- ergonomisch optimierter 2-Komponenten-Griff für ermüdungsarme und handschonende Kraftübertragung
- rollhemmende Griffform
- Chrom-Vanadium-Molybdän-Stahl



| Allgemein     |   |
|---------------|---|
| Artikelnummer | 98 24 02 SLS                                    |
| EAN           | 4003773081043                                   |
| Spitze        | brüniert  |
| Griffe        | isolierender Mehrkomponenten-Griff, VDE-geprüft |
| Gewicht       | 98 g  |
| Abmessung     | 212 x 123 x 35 mm                               |

| Technische Attribute     |        |
|--------------------------|--------|
| Größe                    | PH/S 2 |
| Klingenlänge             | 100 mm |
| Grifflänge               | 112 mm |
| unisolierte Klingenlänge | 18 mm  |
| VDE-geprüft              | Ja     |

| Klassifikation |            |
|----------------|------------|
| eCl@ss 5.1.4   | 21040401   |
| ETIM 5.0       | EC000144   |
| ETIM 6.0       | EC000144   |
| proficl@ss 6.0 | AAA818c006 |

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten