

## CROSS-KEY-QUADRO

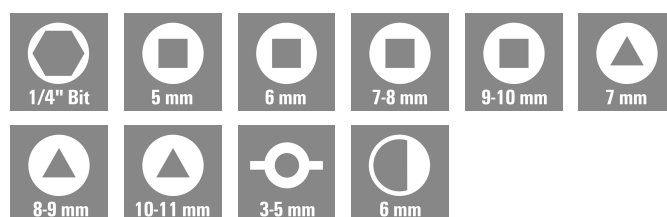
**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)



Vercrimpte Leiter lassen sich, in den jeweiligen Anschlussräumen, durch Direktstecktechnik oder durch Schrauben befestigen. Weidmüller bietet eine breite Produktpalette an Schraubwerkzeugen an.

### Allgemeine Bestelldaten

|            |                            |
|------------|----------------------------|
| Ausführung | Univeral key               |
| Best.-Nr.  | <a href="#">1480180000</a> |
| Art        | CROSS-KEY-QUADRO           |
| GTIN (EAN) | 4050118288490              |
| VPE        | 1 ST                       |

**CROSS-KEY-QUADRO****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)**Technische Daten****Abmessungen und Gewichte**

|             |       |               |             |
|-------------|-------|---------------|-------------|
| Höhe        | 95 mm | Höhe (inch)   | 3.7401 inch |
| Breite      | 95 mm | Breite (inch) | 3.7401 inch |
| Durchmesser | 9 mm  | Nettogewicht  | 115 g       |

**Umweltanforderungen**

|                         |                                      |
|-------------------------|--------------------------------------|
| RoHS-Konformitätsstatus | Nicht betroffen                      |
| REACH SVHC              | Lead 7439-92-1                       |
| SCIP                    | f989c85e-a0a7-4555-8c82-e72072ef153d |

**Technische Daten**

|                     |   |            |                       |
|---------------------|---|------------|-----------------------|
| Artikelbeschreibung | Universal<br>Schaltschrankschlüssel<br>(mini) | Ausführung | universelle Anwendung |
|---------------------|---|------------|-----------------------|

**Klassifikationen**

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0    | EC000175    | ETIM 9.0    | EC000175    |
| ETIM 10.0   | EC000175    | ECLASS 14.0 | 27-40-06-38 |
| ECLASS 15.0 | 27-40-06-38 |             |             |

**Zeichnungen**

**Anwendungsbeispiel**



**Anwendungsbeispiel**



**Anwendungsbeispiel**



**Anwendungsbeispiel**

