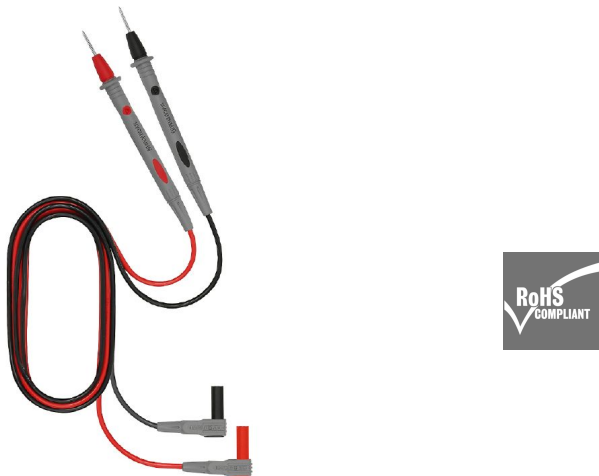


ZUB MULTIMETER**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germanywww.weidmueller.com

Digitale Strommesszangen und Strommesszangenaufsätze und -adapter werden zur Messung von Gleich- und Wechselströmen genutzt. Der bedeutende Vorteil dieser Geräte besteht darin, dass die Messung ohne Unterbrechung des Stromflusses erfolgen kann.

Allgemeine Bestelldaten

| | |
|------------|----------------------------|
| Ausführung | Multimeter |
| Best.-Nr. | 9205270000 |
| Art | ZUB MULTIMETER |
| GTIN (EAN) | 4032248723522 |
| VPE | 1 ST |

ZUB MULTIMETER

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

Technische Daten

www.weidmueller.com

Zulassungen

| | |
|------|---------|
| RoHS | Konform |
|------|---------|

Abmessungen und Gewichte

| | |
|--------------|---------|
| Nettogewicht | 120.8 g |
|--------------|---------|

Umweltanforderungen

| | |
|-------------------------|----------------|
| RoHS-Konformitätsstatus | Konform |
| REACH SVHC | Lead 7439-92-1 |

Technische Daten

| | | | |
|---------------------|------------------------------------------|------------|----------------|
| Artikelbeschreibung | Prüfleitungssatz Multimeter 125S_2606 | Ausführung | 2 x Prüfleiter |
|---------------------|------------------------------------------|------------|----------------|

Mess- und Prüfgeräte

| | | | |
|--------------------|---------|------------|----|
| Messkreiskategorie | CAT III | Prüfspitze | Ja |
|--------------------|---------|------------|----|

Klassifikationen

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 6.0 | EC001195 | ETIM 7.0 | EC001195 |
| ETIM 8.0 | EC001195 | ETIM 9.0 | EC001195 |
| ETIM 10.0 | EC001195 | ECLASS 9.0 | 27-20-03-92 |
| ECLASS 9.1 | 27-20-03-92 | ECLASS 10.0 | 27-20-03-92 |
| ECLASS 11.0 | 27-20-03-92 | ECLASS 12.0 | 27-20-03-92 |
| ECLASS 13.0 | 27-20-03-92 | ECLASS 14.0 | 27-20-03-92 |
| ECLASS 15.0 | 27-20-03-92 | | |