

RAHE LN WDT1.5**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Produktbild**

Rasthebel werden einfach in den Trennbereich der passenden Reihenklemme montiert. Sie verlängern den Trennhebel und vereinfachen die manuelle Bedienung per Hand.

Allgemeine Bestelldaten

| | |
|------------|----------------------------|
| Ausführung | W-Reihe, Rasthebel |
| Best.-Nr. | 1865410000 |
| Typ | RAHE LN WDT1.5 |
| GTIN (EAN) | 4032248433285 |
| VPE | 10 Stück |

RAHE LN WDT1.5**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Technische Daten****Abmessungen und Gewichte**

| | | | |
|--------------|--------|---------------|------------|
| Tiefe | 28 mm | Tiefe (inch) | 1,102 inch |
| Höhe | 5 mm | Höhe (inch) | 0,197 inch |
| Breite | 6,4 mm | Breite (inch) | 0,252 inch |
| Nettogewicht | 0,7 g | | |

Temperaturen

| | | | |
|--------------------------------|----------------|--------------------------------|--------|
| Lagertemperatur | -25 °C...55 °C | Dauergebrauchstemperatur, min. | -50 °C |
| Dauergebrauchstemperatur, max. | 100 °C | | |

Maße

| | |
|------------------|------|
| Raster in mm (P) | 5 mm |
|------------------|------|

Werkstoffdaten

| | | | |
|--------------------------------|-------------|-------|---------|
| Werkstoff | PA 66 GF 30 | Farbe | schwarz |
| Brennbarkeitsklasse nach UL 94 | HB | | |

weitere technische Daten

| | |
|-------------------------------|------|
| explosionsgeprüfte Ausführung | Nein |
|-------------------------------|------|

Klassifikationen

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 6.0 | EC002848 | ETIM 7.0 | EC002848 |
| ETIM 8.0 | EC002848 | ETIM 9.0 | EC002848 |
| ECLASS 9.0 | 27-14-11-92 | ECLASS 9.1 | 27-14-11-92 |
| ECLASS 10.0 | 27-14-11-92 | ECLASS 11.0 | 27-14-11-92 |
| ECLASS 12.0 | 27-14-11-92 | ECLASS 13.0 | 27-25-03-90 |

Zulassungen

| | |
|------|---------|
| ROHS | Konform |
|------|---------|

Downloads

| | |
|-----------------------|---|
| Engineering-Daten | CAD data – STEP |
| Engineering-Daten | Zuken E3.S |
| Anwenderdokumentation | StorageConditionsTerminalBlocks |
| Kataloge | Catalogues in PDF-format |
| Broschüren | |