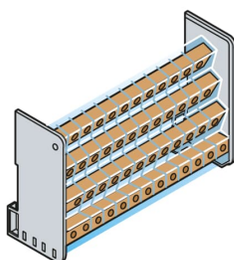


Produktdetails

# AD1029

## AD1029 Zubehör für Steuerungsbau IS2/AM2



### Allgemeine Informationen

|                  |  |
|------------------|--|
| Typ              | AD1029   |
| Bestellnummer    | 1STQ008296A0000  |
| EAN              | 8015646016812  |
| Beschreibung     | AD1029 Zubehör für Steuerungsbau IS2/AM2   |
| Langbeschreibung | <p>Vielseitiges Zubehör für Gehäuse aus Metall und Edelstahl im Sortiment enthalten. Spannungsprüfvorrichtungen, Modulplatten, LEDs zur Schrankbeleuchtung, Dokumentenhalterungen, Schließsysteme sowie ein umfangreiches Sortiment für das Temperaturmanagement, wie Heizungen, Lüfter, Klimaanlage und Temperaturregler<br/>[Lokale Bestellnummer: AD1029]</p> |

### Technische Daten

|                            |  |
|----------------------------|--|
| Geeignet für               | Automation and Control Enclosures (System pro E control) - IS2 |
| Geeignet für Produktklasse | Steuerungs- und Automatisierungstafel (System pro E control)   |
| Produkttyp                 | 5S5S10S1090  |
| Anmerkungen                | ETIM   |

### Umwelt

|                  |                    |
|------------------|--------------------|
| RoHS Status      | nicht erforderlich |
| RoHS Information | 1STE000077         |

|                     |                                    |
|---------------------|------------------------------------|
| REACH Erklärung     | 1STE000078                         |
| Umweltinformationen | 1STC804013D0209<br>9AKK108467A6707 |

## Abmessungen

|                     |         |
|---------------------|---------|
| Breite des Produkts | 80 mm   |
| Höhe des Produkts   | 80 mm   |
| Tiefe des Produkts  | 150 mm  |
| Nettogewicht        | 0.39 kg |

## Bestelldaten

|                                       |         |
|---------------------------------------|---------|
| Mindestbestellmenge                   | 1 Stück |
| Menge<br>Verpackungseinheit 1         | 1 Stück |
| Bruttogewicht<br>Verpackungseinheit 1 | 0.41 kg |

## Zertifikate und Deklarationen

|                               |            |
|-------------------------------|------------|
| Konformitätserklärung -<br>CE | 1STC860113 |
|-------------------------------|------------|

## Installation / Montage

|  |                 |
|--|-----------------|
| Betriebs- und<br>Montageanleitung          | 1STM604121R0008 |
| Betriebs- und<br>Montageanleitung (Teil 2) | 1SDC007110G0902 |

## Hauptdokumente

|                                       |                 |
|---------------------------------------|-----------------|
| Datenblatt, technische<br>Information | 2CDC804002C0101 |
|---------------------------------------|-----------------|

## Klassifizierungen

|  |  |
|--|--|
| ETIM 8   | EC002270 - Zubehör/Ersatzteile für Sammelschienen  |
| ETIM 9   | EC002270 - Zubehör/Ersatzteile für Sammelschienen  |
| WEEE Kategorie                                   | 5. Geräte, bei denen keine der äußeren Abmessungen mehr als 50 cm beträgt<br>(Kleingeräte) |
| WEEE B2C / B2B                                   | B2B  |
| CN8  | 85369010   |
| UNSPSC   | 39121410   |
| eClass   | V11.1 : 27141192   |
| IDEA Granular Category<br>Code (IGCC)            | 4552 >> Distribution terminal block  |
| Kennbuchstabe<br>(elektrische<br>Betriebsmittel) | U  |

---

## Kategorien

---

Niederspannungsprodukte und Systeme → Energie-Verteilersysteme → Hauptverteiler → ArTu K

Niederspannungsprodukte und Systeme → Energie-Verteilersysteme → Hauptverteiler → System pro E power Obenliegendes Sammelschienensystem

Niederspannungsprodukte und Systeme → Energie-Verteilersysteme → Steuerungs- und Automatisierungsgehäuse → Steuerschränke anreihbar

