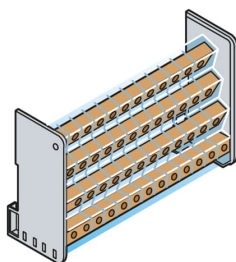


Produktdetails

# AD1028

## AD1028 Zubehör für Steuerungsbau IS2/AM2



### Allgemeine Informationen

|                  |  |
|------------------|--|
| Typ              | AD1028   |
| Bestellnummer    | 1STQ008295A0000  |
| EAN              | 8015646016805  |
| Beschreibung     | AD1028 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 [Lokale Bestellnummer: AD1028]</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 | 105 mm   |
| Höhe des Produkts   | 70 mm    |
| Tiefe des Produkts  | 140 mm   |
| Nettogewicht        | 0.303 kg |

## Bestelldaten

|                      |          |
|----------------------|----------|
| Mindestbestellmenge  | 1 Stück  |
| Menge                | 1 Stück  |
| Verpackungseinheit 1 |          |
| Bruttogewicht        | 0.304 kg |
| Verpackungseinheit 1 |          |

## Zertifikate und Deklarationen

|                            |            |
|----------------------------|------------|
| Konformitätserklärung - CE | 1STC860113 |
|----------------------------|------------|

## Installation / Montage

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

## Hauptdokumente

|                                    |                 |
|------------------------------------|-----------------|
| Datenblatt, technische 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 (Kleingeräte) |
| WEEE B2C / B2B | B2B   |
| CN8            | 85369010  |
| UNSPSC         | 39121410  |
| eClass         | V11.1 : 27141192  |

IDEA Granular Category  
Code (IGCC)

4552 >> Distribution terminal block

Kennbuchstabe  
(elektrische 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

