

**Produktdetails** 

## SA/M2.6.1

## SA/M2.6.1 Schaltaktormodul, 2fach, 6 A



| Allgemeine Informationen          |  |
|-----------------------------------|--|
| Тур                               | SA/M2.6.1  |
| Bestellnummer                     | 2CDG110002R0011  |
| EAN                               | 4016779583145  |
| Beschreibung                      | SA/M2.6.1 Schaltaktormodul, 2fach, 6 A   |
| Langbeschreibung                  | Modul zum Einstecken in das Raum-Controller-Grundgerät. Es schaltet mit zwei Relais<br>Stromstärken bis 16 A. Der maximale Dauerstrom beträgt 6 A. Umfangreiche Funktionen,<br>z.B. Logik, Zeitfunktionen, Schwellwert, Szenen, Zwangsführung. |
| Installation / Montage            |  |
| Betriebs- und<br>Montageanleitung | GHQ6607002P0002  |

| Technische Daten                      |                                    |  |
|---------------------------------------|------------------------------------|--|
| Datenblatt, technische<br>Information | 2CDC514016D0202<br>2CDC514059D0201 |  |
| Spannungsbereich                      | 230 V                              |  |
| Bemessungsstrom (I <sub>n</sub> )     | 6 A                                |  |
| Maximaler Schaltstrom                 | 6 A                                |  |

Inbetriebnahmehandbuch

2CDC514021D0201

SA/M2.6.1 2

| Maximale Schaltleistung            | 1380 W                               |
|------------------------------------|--------------------------------------|
| Verlustleistung                    | 0 W                                  |
| Anzahl Ausgänge                    | 2                                    |
| Anzahl LEDs                        | 0                                    |
| Maximale Anzahl<br>Schaltausgänge  | 2                                    |
| Anzahl digitaler Eingänge          | 0                                    |
| Unterstützte Bussysteme            | KNX (TP)                             |
| Produktreihe                       | KNX                                  |
| Montageart                         | Einbauinstallation                   |
| Handbedienung                      | Nein                                 |
| Geeignet für C-Last                | Ja                                   |
| Farbe                              | anthrazit                            |
| Anzahl Batterien                   | 0                                    |
| Anwendungsbereich                  | Elektrische Last- und Lichtsteuerung |
| Umwelt                             |                                      |
| Schutzart                          | IP54                                 |
| RoHS Status                        | nach EU Richtlinie 2011/65/EC        |
| RoHS Information                   | 2CDK514074D2701                      |
| REACH Erklärung                    | 9AKK107492A1906                      |
| NEACH LINITING                     | 3AKK107432A1300                      |
| Abmessungen                        |                                      |
| Breite des Produkts                | 49 mm                                |
| Höhe des Produkts                  | 42 mm                                |
| Tiefe des Produkts                 | 93 mm                                |
| Nettogewicht                       | 0.15 kg                              |
| Bestelldaten                       |                                      |
| Mindestbestellmenge                | 1 Stück                              |
| Menge Verpackungseinheit 1         | Karton 1 Stück                       |
| Bruttogewicht Verpackungseinheit 1 | 0.17 kg                              |
| Zolltarifnummer                    | 85371091                             |
| E-Nummer (Finnland)                | 2815163                              |
| E-Nummer (Schweden)                | 1751420                              |
| E-Nummer (Schweiz)                 | 405665005                            |
| Herkunftsland                      | Deutschland (DE)                     |
|                                    |                                      |
| Zertifikate und Deklarationen      |                                      |
| Konformitätserklärung -<br>CE      | 2CDK514074D2701                      |
| Klassifizierungen                  |                                      |
|                                    |                                      |
| ETIM 8                             | EC001097 - Bussystem-Schaltaktor     |
|                                    |                                      |

SA/M2.6.1 3

| ETIM 9   | EC001097 - Bussystem-Schaltaktor   |
|--|--|
| WEEE Kategorie                                   | <ol> <li>Geräte, bei denen keine der äußeren Abmessungen mehr als 50 cm beträgt<br/>(Kleingeräte)</li> </ol> |
| WEEE B2C / B2B                                   | B2C  |
| CN8  | 8537 10 91   |
| UNSPSC   | 31251516   |
| eClass   | V11.0 : 27143125   |
| IDEA Granular Category<br>Code (IGCC)            | 3268 >> Switch actuator  |
| Kennbuchstabe<br>(elektrische<br>Betriebsmittel) | A  |

## Kategorien

 $Niederspannungsprodukte\ und\ Systeme \rightarrow Haus-\ und\ Geb\"{a}udeautomation \rightarrow KNX \rightarrow Raumautomatisierung \rightarrow Raumcontroller\ Serie$ 





