



Smart-Dimmaktor, R/L/C/LED, 0-250W, 230VAC, Unterputz

**Typ** CDAU-01/04  
**Katalog Nr.** 182443  
**Alternate Catalog No.** CDAU-01/04

### Lieferprogramm

|                     |  |              |
|---------------------|--|--------------|
| Product Type        |  | Aktor        |
| Befestigungsart     |  | Unterputz    |
| Versorgung          |  | Netzversorgt |
| Betätigungsfunktion |  | Dimmen       |

### Technische Daten nach ETIM 7.0

|  |    |                            |
|--|----|----------------------------|
| Installationsbussysteme (EG000032) / Bussystem-Dimmaktor (EC001094)  |    |                            |
| Elektro-, Automatisierungs- und Prozessleittechnik / Elektroinstallationsanlage, -gerät / Bussystem / Bussystem-Dimmaktor (ecl@ss10.0.1-27-14-31-23 [AKE291015]) |    |                            |
| Bussystem KNX  |    | nein                       |
| Bussystem KNX-Funk   |    | nein                       |
| Bussystem Funkbus  |    | ja                         |
| Bussystem LON  |    | nein                       |
| Bussystem Powernet   |    | nein                       |
| Andere Bussysteme  |    | xComfort                   |
| Funk bidirektional   |    | ja                         |
| Ausführung   |    | Dimmaktor                  |
| Montageart   |    | Unterputz                  |
| Breite in Teilungseinheiten  |    | 3                          |
| Mit Busankopplung  |    | ja                         |
| Busmodul abnehmbar   |    | nein                       |
| Nebenstelleneingang  |    | nein                       |
| Vor Ort-/Handbedienung   |    | nein                       |
| Mit LED-Anzeige  |    | ja                         |
| Anzahl der Ausgänge  |    | 1                          |
| Ausgangsleistung   | W  | 0 - 250                    |
| Leistungszusatz verwendbar   |    | nein                       |
| Lastart  |    | universal und LED Retrofit |
| Max. Steuerstrom   | mA | 0                          |
| Spannung   | V  | 230 - 230                  |
| Parallel-Betrieb möglich   |    | nein                       |
| Frequenz   | Hz | 50 - 50                    |
| Schutzart (IP)   |    | IP20                       |
| Min. Tiefe der Gerätedose  | mm | 18                         |