

Bitte beachten Sie, dass die in diesem PDF-Dokument angezeigten Daten aus unserem Online-Katalog generiert wurden. Bitte finden Sie die vollständigen Daten in der Benutzer-Dokumentation. Es gelten unsere Allgemeinen Nutzungsbedingungen für Downloads.



Modulare Netzanschlussbox; Fern-Ort-Umschaltmodul (Modul 60); Versorgungsspannung: 24 V DC; Ausstattung: Hauptschalter; Art der Leitungseinführung: Steckverbinder; Schutzart: IP65

## Produktbeschreibung

Die Schaltgerätekombination ist Teil des modularen Netzanschlusssystems von Phoenix Contact.

CBL-TAB-MOD60-FOS ist ein Fern/Ort-Umschaltmodul und ermöglicht das Umschalten zwischen Ortssteuerung und Fernwirksteuerung.

Die Spannungsversorgung (24 V DC) kann über das Spannungsversorgungsmodul realisiert werden (siehe Zubehör).

Die externen Anschlüsse sind als Steckverbinder ausgeführt. Der Anschluss erfolgt über vorkonfektionierte Anschlussleitungen, die in unterschiedlichen Längen erhältlich sind (siehe Zubehör).

## Über das modulare Netzanschlusssystem

Das Netzanschlusssystem besteht aus Schaltgerätekombinationen in Modulbauweise, die es ermöglichen, unterschiedliche Applikationen gemäß den Anforderungen des lokalen Netzbetreibers bzw. den aktuellen technischen Anschlussregeln (TAR) an das Mittelspannungsnetz anzubinden.

- Spannungsversorgung
- Netzschutz
- Fernwirktechnik
- Erzeugungsanlage (EZA)
- Zubehör

Das Gesamtsystem ist vollständig anschlussfertig ausgeführt.

## Ihre Vorteile

- Modulare und skalierbare Gesamtlösung, passend für jede Anlage
- Plug-and-Play
- Standardisierte Systeme ab Lager verfügbar
- Flexibel und offen für Ihre spezifische Anlagenkonfiguration
- Offenes Software-Framework auf Basis der IT-sicheren PLCnext Technology

## Kaufmännische Daten

|                     |   |
|---------------------|---|
| Artikelnummer       | 1734567                                       |
| Verpackungseinheit  | 1 Stück                                       |
| Mindestbestellmenge | 1 Stück                                       |
| Hinweis             | Auftragsgebundene Fertigung (keine Rücknahme) |
| Verkaufsschlüssel   | DV  |
| Produktschlüssel    | DTHADA  |

# CBL-TAB-MOD60-FOS - Fern-Ort-Umschaltmodul



1734567

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1734567>

|  |               |
|--|---------------|
| GTIN                                     | 4067923293670 |
| Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung) | 1 kg          |
| Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung) | 1 kg          |
| Zolltarifnummer                          | 85371098      |
| Ursprungsland                            | DE            |

## Technische Daten

### Hinweise

|                           |   |
|---------------------------|---|
| Hinweis zum Anschluss     | Einen detaillierten Schaltplan finden Sie unter Downloads Verschiedenes   |
| Hinweis zur Dokumentation | Die spezifischen technischen Daten der verbauten Komponenten können Sie der zugehörigen Produktdokumentation entnehmen. |

### Artikeleigenschaften

|             |   |
|-------------|---|
| Produkttyp  | Schaltgerätekombination                     |
| Einsatzort  | Innenraum, keine direkte Sonneneinstrahlung |
| Ausstattung | Hauptschalter                               |

### Isolationseigenschaften

|              |    |
|--------------|----|
| Schutzklasse | II |
|--------------|----|

### Elektrische Eigenschaften

|                     |         |
|---------------------|---------|
| Versorgungsspannung | 24 V DC |
| Steuerspannung      | 24 V DC |
| Nennspannung $U_N$  | 24 V DC |

### Anschlussdaten

#### Einspeisung

|                            |                  |
|----------------------------|------------------|
| Art der Leitungseinführung | Steckverbinder   |
| Anschlussart               | Schraubanschluss |

### Maße

#### Gehäuse

|        |        |
|--------|--------|
| Breite | 102 mm |
| Höhe   | 172 mm |
| Tiefe  | 116 mm |

### Materialangaben

|       |                      |
|-------|----------------------|
| Farbe | lichtgrau (RAL 7035) |
|-------|----------------------|

### Umwelt- und Lebensdauerbedingungen

#### Umgebungsbedingungen

|                                      |                                     |
|--------------------------------------|-------------------------------------|
| Schutzart                            | IP65                                |
| Umgebungstemperatur (Betrieb)        | 0 °C ... 50 °C                      |
| Zulässige Luftfeuchtigkeit (Betrieb) | ≤ 95 % (bei 25 °C, keine Betauung)  |
| Luftdruck (Betrieb)                  | 70 kPa ... 106 kPa (bis 2000 m üNN) |

### Normen und Bestimmungen

|                 |  |
|-----------------|--|
| Normbezeichnung | Niederspannungs-Schaltgerätekombinationen - Teil 2: Energie- |
|-----------------|--|

# CBL-TAB-MOD60-FOS - Fern-Ort-Umschaltmodul



1734567

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1734567>

|                     |                           |
|---------------------|---------------------------|
|                     | Schaltgerätekombinationen |
| Normen/Bestimmungen | EN 61439-2                |

1734567

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1734567>

## Klassifikationen

### ECLASS

|             |          |
|-------------|----------|
| ECLASS-13.0 | 27370190 |
| ECLASS-15.0 | 27370190 |

### ETIM

|           |          |
|-----------|----------|
| ETIM 10.0 | EC012357 |
|-----------|----------|

1734567

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1734567>

## Environmental product compliance

### EU RoHS

|  |      |
|--|------|
| Erfüllt die Anforderungen nach RoHS-Richtlinie | Ja   |
| Ausnahmeregelungen soweit bekannt              | 6(c) |

### EU REACH SVHC

|   |                          |
|---|--------------------------|
| Hinweis auf REACH-Kandidatenstoff (CAS-Nr.) | Lead(CAS-Nr.: 7439-92-1) |
|---|--------------------------|

Phoenix Contact 2026 © - Alle Rechte vorbehalten  
<https://www.phoenixcontact.com>

PHOENIX CONTACT Deutschland GmbH  
Flachsmarktstraße 8  
D-32825 Blomberg  
+49 52 35/3-1 20 00  
[info@phoenixcontact.de](mailto:info@phoenixcontact.de)