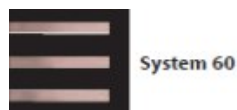
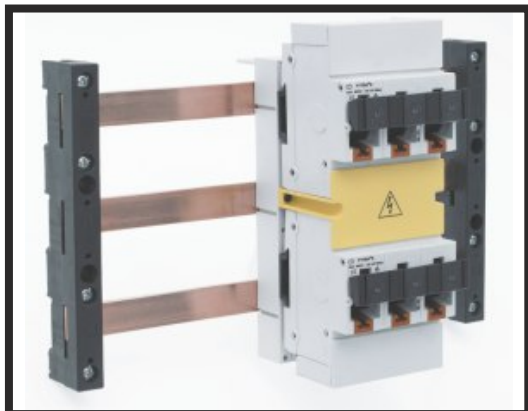




WE CONNECT TO PROTECT

Abbildung ähnlich



TYTAN® II (2x2-polig) auf Geräte Adapter

D0-Lasttrennschalter zur Aufnahme von TYTAN® II - Blinksteckern auf 60mm Geräte Adapter montiert.

Merkmale:

Baubreite von 54mm

ermöglicht 2-poliges schalten auf der Sammelschiene

verlustarme Doppelkontaktierung

für 12 - 30mm breites und 5 oder 10mm dicke Kupferschienen

optische Sicherungsüberwachung durch Blinkmelder (im Stecker)

Vollcodierung für ALLE Stromstärken

Sicherungsstecker mit Fingerschutz

abschließbar durch systemgerechte Stecker mit Schlüssel

plombierbar

Kontaktierung

1 Doppelkontaktierung

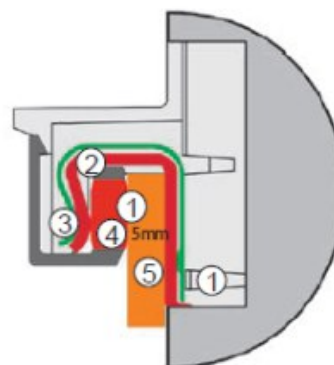
2 Kontaktklammer

3 gefederte Stahlkammer

4 Distanzclip 5mm mit Kontaktwiderlage

5 Sammelschiene

Die Doppelkontaktierung des systemgerecht fremdfederten Sicherheitskontaktes ist verlustarm und überträgt keine Kräfte über den Kunststoff.



Ausführung:

| Ausführung: | kg/Stück | VE | Artikel-Nr. |
|---|----------|----|-------------|
| TYTAN II Duo 2x2-polig schaltbar, Mittenabstand 125mm | 0,70 | 1 | 10 6232 |

Zulassungen:

DIN VDE 0660 Teil 107, EN 60947, IEC 60947-3
 DIN VDE 0636 Teil 41, IEC 60269-3
 DIN VDE 0638, DIN VDE 43880

Elektrische Daten:

| | |
|--|--|
| Bemessungsbetriebsspannung: | AC 400V DC 1-polig 110V, DC 2-polig 220V |
| Bemessungsbetriebsstrom: | 63 A |
| Bemessungsdauerstrom: | 63 A |
| Bemessungskurzschlusseinschaltvermögen: I_{cm} : | 50KA _{eff} |
| Bemessungsstoßspannungsfestigkeit: U_{imp} : | 6000V |
| Gebrauchskategorie: | AC 22B , DC 21B |
| Überspannungskategorie/Verschmutzungsgrad: | IV/3 (DIN VDE 0110) |
| Max. zulässige Verlustleistung der Sicherung P_n : | 5,5 W |
| Verlustleistung pro Strombahn ohne Sicherung I_e : | 0,6 W |

Mechanische Daten:

| | |
|------------------------|---|
| Klemmen/Schaltgerät: | Edelstahl Käfigklemme M _D 4Nm |
| Schrauben/Schaltgerät: | Pozidriv |
| Anschlussquerschnitt: | 1,5 - 35mm ² |



| | |
|-----------------------------|--------------------------------------|
| Berührungsschutz: | BGV A3 |
| Temperaturbereich Betrieb: | -25°C /+60°C |
| Temperaturbereich Lagerung: | -25°C /+100°C |
| Brandklasse: | UL94/V0 |
| Glühdrahtprüfung: | 960°C |
| Kunststoff: | halogen-, phosphorfrei-, silikonfrei |

Anschluss auf der Sammelschiene::

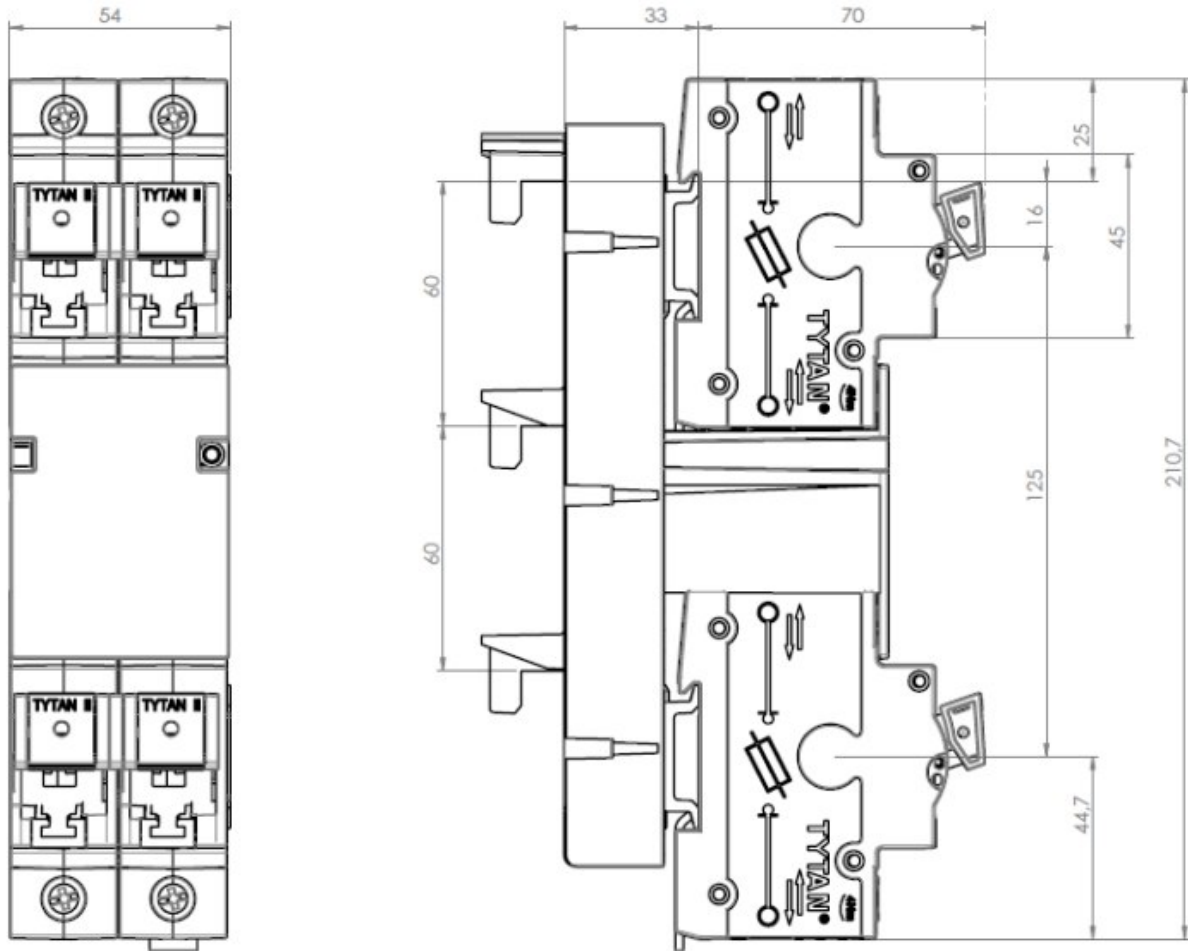
| | |
|--------------------|--|
| Montageart: | 60mm Sammelschienenensystem |
| Für Sammelschiene: | 12, 15, 20, 25 und 30mm breit 5 und 10mm dick |

Abmessungen:

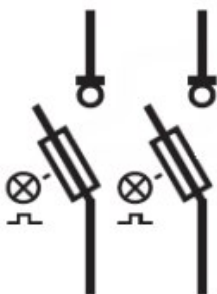
10 6232 2x2-polig Mittenabstand 100mm

B x H x T

81 x 210,7 x 103 mm



Schaltbild:



Schaltzeichen:



Zubehör:

Reserveklickbox:

Zur Bestückung von TYTAN® II Lasttrennschaltern für AC und DC Anwendungen
kg/SET = 0,13

1 Set = 3 x Blinkstecker inkl. Sicherungseinsatz und 3x Codierstecker



| Artikel | 60-400V AC Artikel-Nr. | 24-250V DC Artikel-Nr. |
|-----------|---------------------------|---------------------------|
| 1 Set 1A | 102601 | 102501 |
| 1 Set 2A | 102602 | 102502 |
| 1 Set 4A | 102604 | 102504 |
| 1 Set 6A | 102606 | 102506 |
| 1 Set 10A | 102610 | 102510 |
| 1 Set 13A | 102613 | 102513 |
| 1 Set 16A | 102616 | 102516 |
| 1 Set 20A | 102620 | 102520 |
| 1 Set 25A | 102625 | 102525 |
| 1 Set 32A | 102632 | 102532 |
| 1 Set 35A | 102635 | 102535 |
| 1 Set 40A | 102640 | 102540 |
| 1 Set 50A | 102650 | 102550 |
| 1 Set 63A | 102663 | 102563 |



Kurzschlussstecker als Trennmesser

1 Set = 3 Stück

| | kg/Stück | Artikel Nr. |
|-----------------------------|----------|-------------|
| Aufdruck: „Blindstöpsel“ | 0,20 | 102300-1 |
| Aufdruck: Elektrolitz weiss | 0,20 | 102300-2 |
| Aufdruck: Trennmesser | 0,20 | 102300-3 |

Wiedereinschaltsperr

In der Klickbox für Hutschiene VE = 1 Stück in der Box



| Artikel | Farbe | kg/Stück | Artikel Nr. |
|---------------------|---------|----------|-------------|
| Zylinderschloss 5A5 | schwarz | 0,09 | 102007-1 |
| Zylinderschloss 5A4 | blau | 0,09 | 102007-2 |
| Zylinderschloss 5A3 | grün | 0,09 | 102007-3 |
| Zylinderschloss 5A1 | gelb | 0,09 | 102007-4 |
| Zylinderschloss 5A2 | rot | 0,09 | 102007-5 |
| Kunststoffschloss | schwarz | 0,06 | 102008-1 |
| Kunststoffschloss | blau | 0,06 | 102008-2 |
| Kunststoffschloss | grün | 0,06 | 102008-3 |
| Kunststoffschloss | gelb | 0,06 | 102008-4 |
| Kunststoffschloss | rot | 0,06 | 102008-5 |