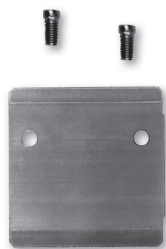
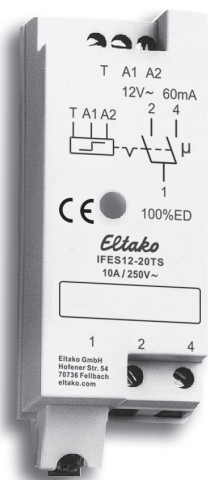


## ÜBERSICHT

| Type        | Schaltung             | Steuerspannung | Stromaufnahme | Nennstrom/-spannung | Tastertyp        | Vorteile und Anwendung   |
|-------------|-----------------------|----------------|---------------|---------------------|------------------|--|
| IFE12-10TS  | Ausschalter           | 12 V AC        | 5mA           | 10A/250V AC         | nicht beleuchtet | Fernschalter mit 1 Schließer   |
| IFES12-20TS | Serienschalter        | 12 V AC        | 5mA           | 10A/250V AC         | nicht beleuchtet | Serienschalter<br>Schaltfolge 0/1/2/1+2/0  |
| IFED12-20   | Ausschalter<br>2-fach | 12 V AC        | 5mA           | 10A/250V AC         | nicht beleuchtet | zwei getrennt ansteuerbare<br>Fernschalter in einem Gerät;<br>platzsparend und gut geeignet<br>für neue Verteilungen |



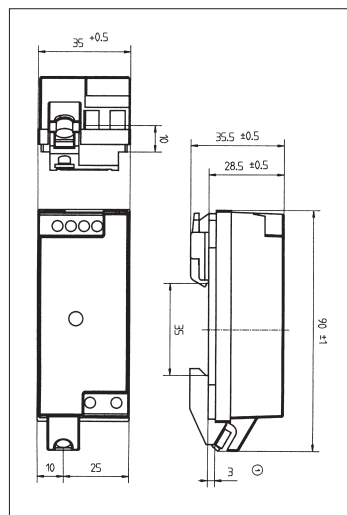
Halteplatte HPI

## IFE..

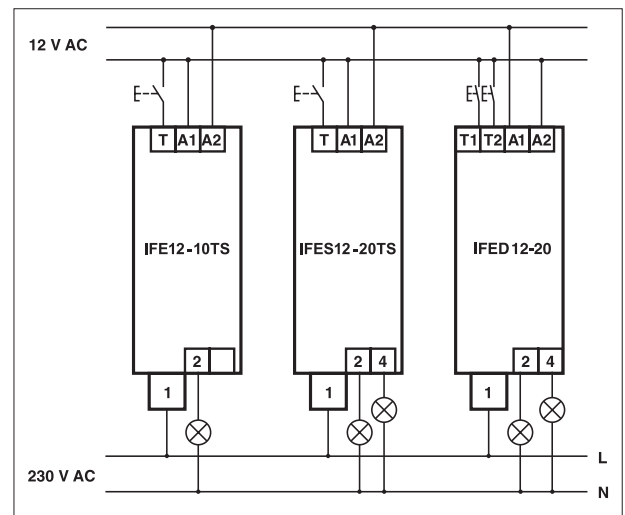
### Installationsfernswitcher mit monostabilen Relais 10 A/250V AC

- Keine lästigen Schaltgeräusche.
- Für DIN-Schiene und Schraubbefestigung.
- 100% Einschaltdauer.
- Erhöhte Unempfindlichkeit gegen unsichere Kontaktgabe des Tasters.
- Minimale Leistungsaufnahme.
- Entsprechend DIN VDE 0637 und EMV-Richtlinie.
- Berührungsgeschützt.

#### Maßbild in mm



#### Anschlussbild



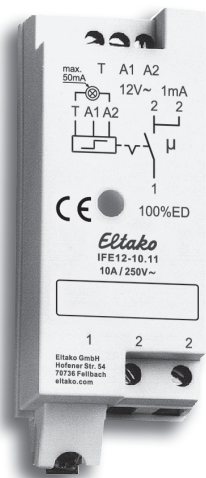
max. Vorsicherung 10 A  
 Hinweis: Der Anschluss der Taster muss an T und wahlweise an A1 oder A2 erfolgen. Die Fernschalter mit monostabilen Relais sind für den Betrieb mit beleuchteten Tastern nicht geeignet.

|     |                           |                             |
|-----|---------------------------|-----------------------------|
| HP1 | Halteplatte mit Schrauben | <b>Nicht mehr lieferbar</b> |
|-----|---------------------------|-----------------------------|

## ÜBERSICHT

| Type        | Schaltung          | Steuerspannung | Stromaufnahme | Nennstrom/-spannung | Tastertyp                                 | Vorteile und Anwendung  |
|-------------|--------------------|----------------|---------------|---------------------|---|---|
| IFE12-10.11 | Ausschalter        | 12 V AC        | 1mA           | 10A/250V AC         | beleuchtet od. unbeleuchtet <sup>1)</sup> | Einsatz mit beleuchteten Tastern: Die Tasterbeleuchtung ist immer an. |
| IFE12-20.13 | Ausschalter 2-fach | 12 V AC        | 1mA           | 10A/250V AC         | nicht beleuchtet                          | zwei getrennt ansteuerbare Fernschalter in einem Gerät                |

<sup>1)</sup> Geeignet für alle beleuchteten Tastertypen bis maximal 50mA Tasterstrom.

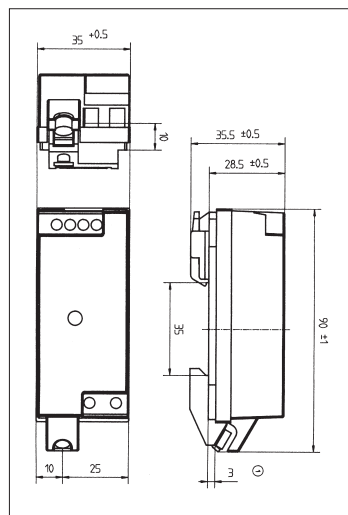


Halteplatte HPI

## IFE..

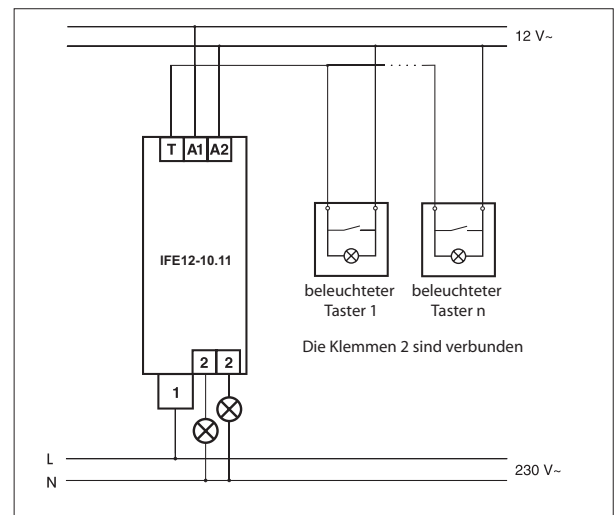
### Installationsfernswitcher mit bistabilen Relais 10 A/250V AC

#### Maßbild in mm



#### IFE12-10.11

Für beleuchtete und unbeleuchtete Taster, Tasterbeleuchtung immer an.



|             |                           |                             |
|-------------|---------------------------|-----------------------------|
| IFE12-20.13 | 2x1 Schließer 10 A        | <b>Nicht mehr lieferbar</b> |
| HPI         | Halteplatte mit Schrauben | <b>Nicht mehr lieferbar</b> |