

## Betrifft

Torsteuerungen TS 959 / 970 / 971 für den Einbau im Schaltschrank

## Beschreibung

Die Torsteuerungen im aktuellen Gehäuse TS-B sind für den Einbau im Schaltschrank erhältlich.

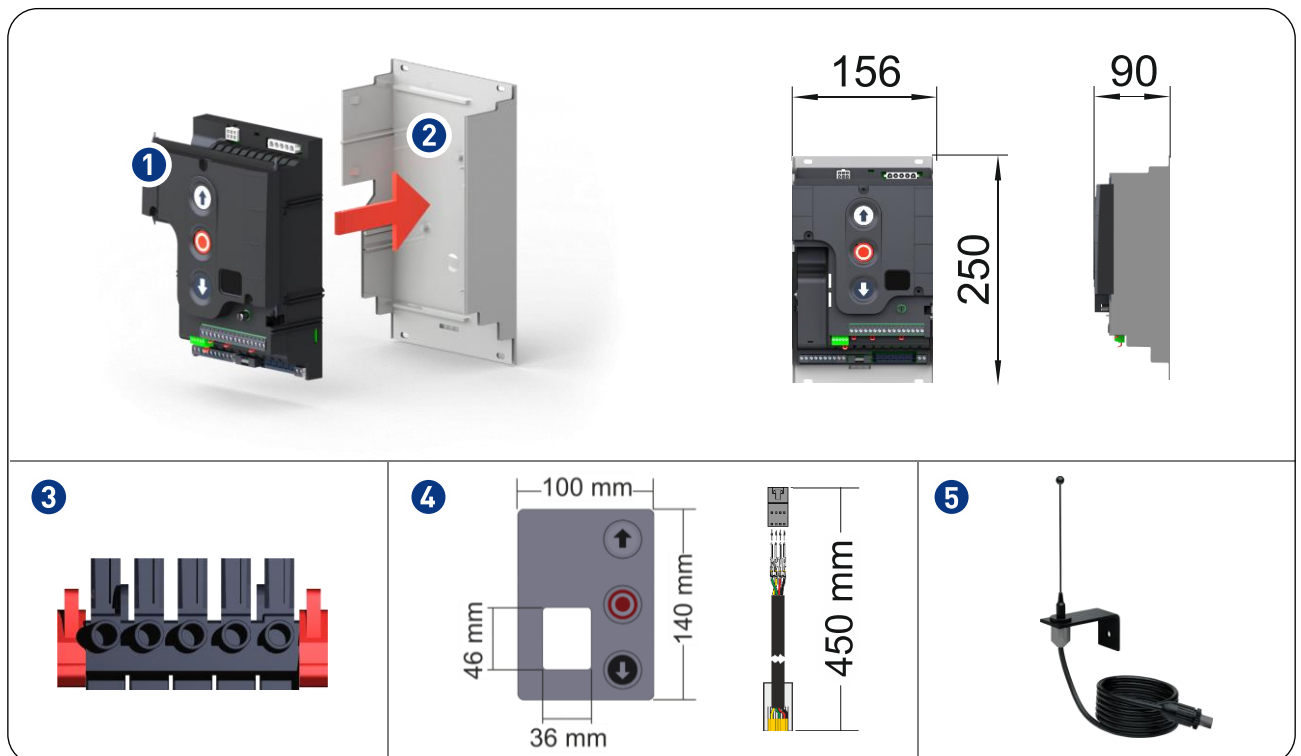
Diese Sets bestehen aus:

- Torsteuerung (❶)
- Halterung für Torsteuerung (❷)
- Netzanschlussklemme (❸)

Für die TS 970 und TS 971 gibt es zusätzlich eine Folientastatur (❹). Diese wird auf die Tür des Schaltschranks geklebt. Der Anschluss erfolgt über die UBS Steckverbindung der Torsteuerung. Durch ein integriertes Sichtfenster ist die Digitalanzeige der Torsteuerung von außen ablesbar (der Deckel des Schaltschranks muss dafür bearbeitet werden).

Um den integrierten 434 MHz Funk der TS 971 in einem Stahlblechgehäuse zu nutzen, kann zusätzlich eine Stabantenne (❺) bestellt werden.

## Abbildung



## Artikel

Bezeichnung	Artikelnummer	€ Netto / Stück
Set: TS 959 für Schaltschrankeinbau	30005404	155,-
Set: TS 970 für Schaltschrankeinbau	30005405	185,-
Set: TS 971 für Schaltschrankeinbau	30005406	210,-
Folientastatur mit UBS-Anschluss und Sichtfenster	30005408	35,-
Stabantenne ANT3 mit 3m Koaxialkabel	40000351	50,-

Alternativ: Torsteuerungen im XL - Gehäuse	Artikelnummer	€ Netto / Stück
TS 971-XL mit Hauptschalter	20097100.20021	330,-
TS 981-XL mit Hauptschalter	20098100.20021	620,-

## Hinweise

- Die Folientastatur kann nicht mit der Torsteuerung TS 959 verwendet werden.
- Beim Einbau der TS 971 in ein **Stahlblech**gehäuse, kann das WSD<sup>1)</sup>- System der Torsteuerung nicht verwendet werden. Der 434 MHz Funk für Handsender ist nur mit der zusätzlichen Stabantenne nutzbar.
- Alternativ bietet die GfA auch komplette Torsteuerungen im großen Gehäuse (Schaltschrank) an. Weitere Details können Sie dem beigefügten Datenblatt entnehmen.

WSD<sup>1)</sup>- Wireless Safety Device - Drahtlose Sicherheitseinrichtung für die Schalleiste (ersetzt Spiralkabel)