

# Infrarot Steuergerät IR-ST/S

in Normverteilungseinbauform



Die Infrarot – Fernbedienung erlaubt die Steuerung von 5 IR – Befehlen. Sie besteht aus drei Teilen:

1. IR – Steuergerät, Typ IR-ST/S, Best.-Nr.: 50.13.142
2. IR – Empfänger, Typ IR-E/S, Best.-Nr.: 50.13.041
3. IR – Sender, Typ IR-S/S, Best.-Nr.: 50.13.060

Der Sender enthält fünf Tasten, die in unterschiedlicher Weise belegt werden können.

**Je Raum kann nur ein IR – System eingesetzt werden.**

Eine Erweiterung auf maximal 35 Kanäle ist möglich. Dabei ist der Einsatz von 7 IR – Steuergeräten notwendig. Die Kanalbelegung erfolgt durch von außen einstellbare Kodierschalter.

Die Entfernung zwischen IR – Sender und IR – Empfänger kann max. 25m betragen.



Bestell-Nr.: 50.13.142



Bestell-Nr.: 50.13.060



Bestell-Nr.: 50.13.041

# Infrarot Steuergerät IR-ST/S

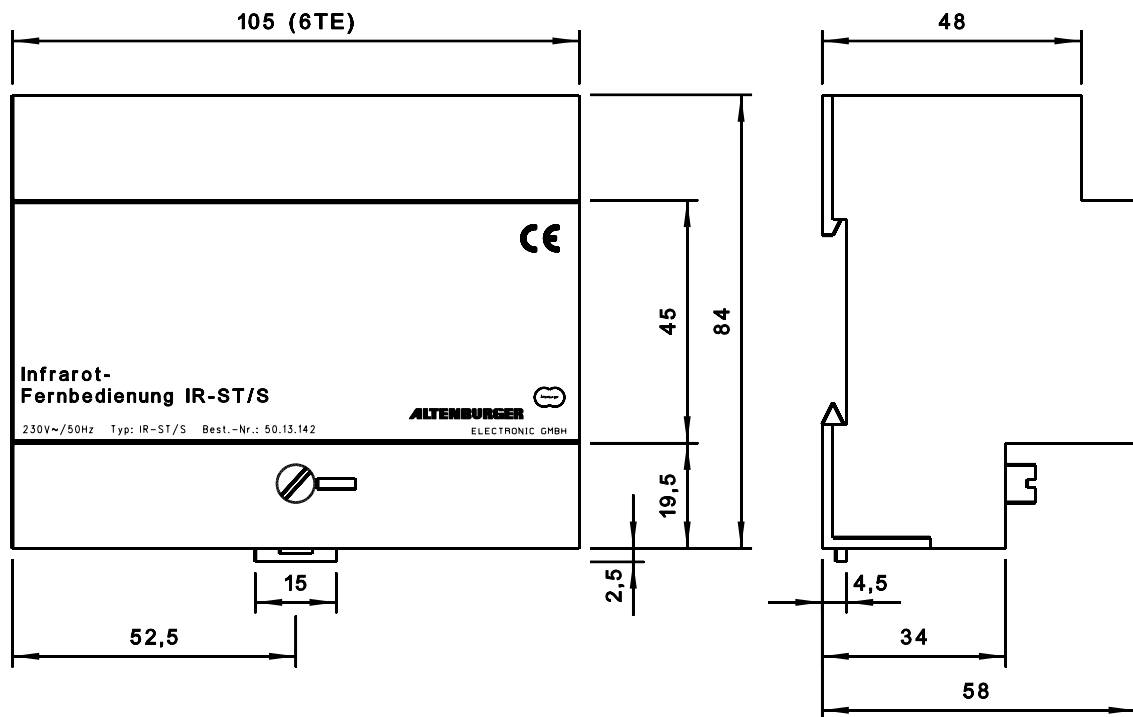
in Normverteilungseinbauform



## Technische Daten IR-ST/S

Typ	:	IR-ST/S
Bestell-Nr.	:	50.13.142
Netzspannung	:	230 Volt, 50Hz
Ausgang	:	1 Schließer Potentialfrei (max. 230V/1A) 4 Schließer mit einem gemeinsamen Potential (max. 230V/1A)
Absicherung	:	Extern 6A
Betriebstemperatur:	:	max. 45°C mit natürlicher Konvektion (senkrechte Betriebslage)
Anschlußklemmen:	:	0,5-2,5mm <sup>2</sup> , eindrätig oder mit Aderendhülse
Leitungslängen:	:	max. 100m
Eigenverlust:	:	ca. 3 VA
Bauform:	:	Kunststoffgehäuse, Reiheneinbaugerät (6TE)
Abmessungen:	:	(B x H x T) 105 x 85,5 x 75mm
Gewicht	:	ca. 400g
Schutzart:	:	IP20
Verschmutzungsgrad:	:	2 (trocken nicht leitend, nach IEC 664, 10/92)
Anforderungen:	:	EMV erfüllt nach EN 61547 4/96 Niederspannung erfüllt nach IEC 669-2-1 11/94
Garantie	:	12 Monate

## Maßbild:



# Infrarot Steuergerät IR-ST/S

## in Normverteilungseinbauform



### Anschlußpläne:

IR – Steuerung bis max. 35 Kanäle

