

dargestellt / shown:
TFT-3.2 - H



TFT-3.2 - Q



TFT-3.2

Merkmale

Anwendung:

- schmale, hochauflösende Anzeige, vorzugsweise für Türzargentableaus

Funktionen:

- Anzeigemöglichkeiten bis zu 64 Etagen
- bis zu 7 Aufzughinweise im Voll- oder Teilformat
- Richtungsanzeige, statisch

Zusatzfunktionen:

- Hintergrund farbig
- Foto oder Grafik als Hintergrundbild
- individuelle Etagenbilder
- Ausführung für Fahrtreppen mit animiertem Pfeil und Symbol „Kein Zutritt“
- Einstellmenü zur Parametrierung vor Ort

Ansteuerung:

- seriell über Busmodul TFT-BM2-SET oder TFT-BM7-SET

Programmierung:

- auftragsbezogene Standardprogrammierung oder Sonderprogrammierung nach Absprache
- kundenseitige Programmierung über USB-Adapter TFT-PGM und kostenloser Programmiersoftware möglich

features

application:

- narrow, high-resolution display, preferably for door frame panels

functions:

- display options up to 64 floors
- up to 7 lift indications in full or partial format
- direction indicator, static

additional functions:

- background coloured
- photo or graphic as background image
- individual floor pictures
- version for escalators with animated arrow and symbol “no access“
- settings menu for parameterisation on site

control:

- serial via bus module TFT-BM2-SET or TFT-BM7-SET

programming:

- order-related standard programming or special programming after consultation
- customer programming via USB adapter TFT-PGM and free programming software possible

Bestellangaben / order information codes:**TFT-3.2 - H - SER**

Grundgerät / basic type:

TFT-3.2 Anzeige 3,2“
display 3.2“

Einbaulage / installation position:

- H** hochkant, Anschlussklemme unten
upright, connection terminal below
- Q** quer, Anschlussklemme rechts
transverse, connection terminal right

optional / optional:

- H180 hochkant, Anschlussklemme oben
upright, connection terminal above
- Q180 hochkant, Anschlussklemme links
upright, connection terminal left

Codierung des Etagenstandes
encoding of the floor position:

- SER** serielle Ansteuerung für Busmodul
TFT-BM2-SET oder TFT-BM7-SET
serial control for bus module
TFT-BM2-SET or TFT-BM7-SET

fett gekennzeichnete Parameter sind standardmäßig vorhanden / **parameters marked in bold print are available as standard****Zubehör / accessories:****TFT-BM2-SET**)** Busmodul für TFT-Anzeigen, bis zu 2 Hinweistexte
bus module for TFT displays, up to 2 notices**TFT-BM7-SET**)** Busmodul für TFT-Anzeigen, bis zu 7 Hinweistexte
bus module for TFT displays, up to 7 notices**TFT-PGM** Programmieradapter für TFT-Anzeigen, inkl. USB-Kabel und TFT-Anschlussleitung
programming adapter for TFT displays, incl. USB cable and TFT connection cable**FSTFT-42x70** Filterscheibe für TFT-Anzeige TFT-3.2
filter disc for TFT display TFT-3.2**) siehe Kapitel TFT-BM2-SET / TFT-BM7-SET
see chapter TFT-BM2-SET / TFT-BM7-SET

Technische Daten:**Elektrische Daten:**

Spannungsversorgung	11 - 27 V DC
Stromaufnahme	ca. 50 mA bei 24 V DC

Eigenschaften:

Bildschirmdiagonale	82 mm
Auflösung (quer)	400 x 240 Pixel
aktiver Bildschirmbereich (quer)	70 x 42 mm
Seitenverhältnis	5:3

Sonstige:

Schnittstellen	seriell, für Programmieradapter TFT-PGM
Anschluss	steckbare Schraubklemmenleiste 3-polig, max. 1,5 mm ²

Schutzart

IP00

Umgebungstemperatur

-10 °C bis +60 °C

Einbaulage

hochkant oder quer

technical data:**electrical data:**

power supply	11 - 27 V DC
current consumption	approx. 50 mA at 24 V DC

properties:

screen diagonal	82 mm
resolution (transverse)	400 x 240 pixel
active screen area (transverse)	70 x 42 mm
aspect ratio	5:3

other:

interfaces	serial, for programming adapter TFT-PGM
connection	pluggable screw terminal block 3-pole, max. 1.5 mm ²

level of protection

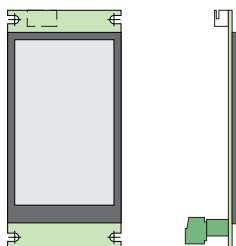
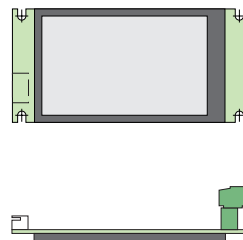
IP00

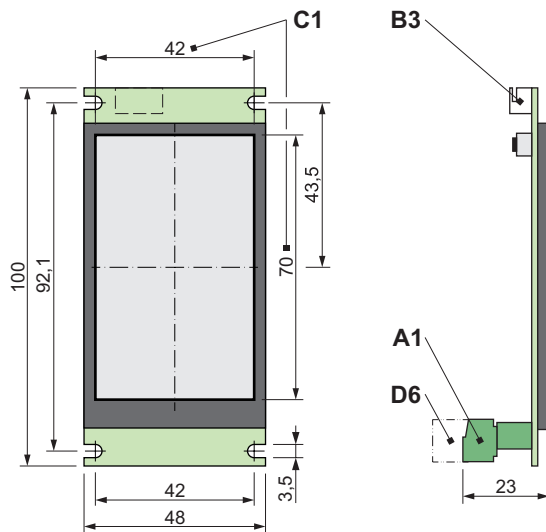
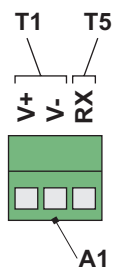
ambient air temperature

-10 °C up to +60 °C

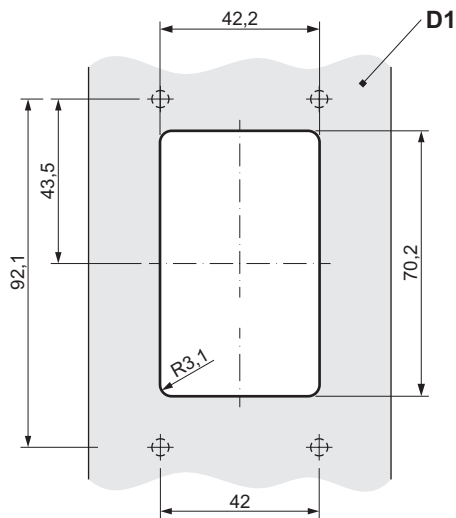
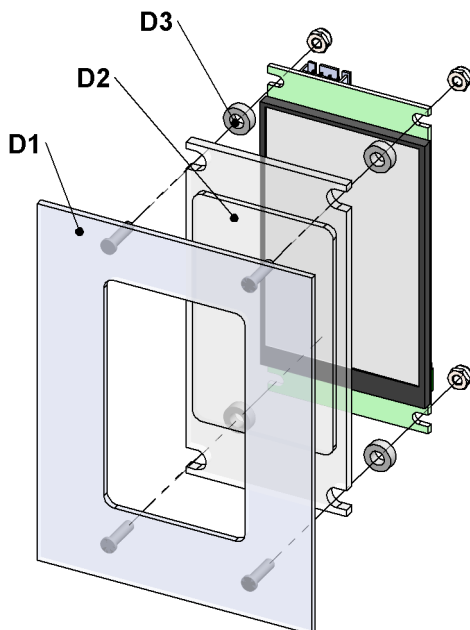
installation position

upright or transverse

Einbaulage / installation position:**- H**hochkant, Anschlussklemme unten
upright, connection terminal below**- Q**quer, Anschlussklemme rechts
transverse, connection terminal right

Geräteabmessungen / *device dimensions:*dargestellt / *shown:*
TFT-3.2 - HKlemmenbelegung / *terminal assignment:*

- A1 steckbare Schraubklemmenleiste, 3-polig
pluggable screw terminal block, 3-pole
- B3 Programmieranschluss
programming connection
- C1 aktiver Bildschirmbereich
active screen area
- D6 Platzbedarf für Anschlussleitung vorsehen
provide space for connection cable
- T1 Anschluss Spannungsversorgung
connection power supply
- T5 Anschluss Busleitung
connection bus line

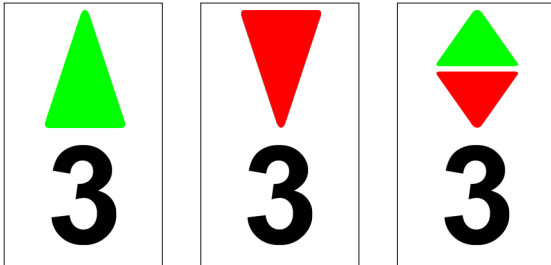
Deckplatten-Ausschnitt und Befestigung / face plate cutout and fastening:dargestellt / shown:
TFT-3.2 - H**Einbaubeispiel im Tableau / installation example in the operating panel:**

- D1** Deckplatte 2 mm mit Schweißbolzen M3x12 mm
face plate 2 mm with welding studs M3x12 mm
- D2** Filterscheibe FSTFT-42x70
(Zubehör - bitte separat bestellen)
filter disc FSTFT-42x70
(accessories - please order separately)
- D3** Distanzhalter, L = 3 mm
spacer, L = 3 mm

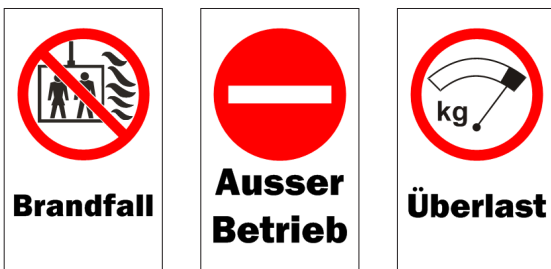
Displayvarianten für Einbaulage hochkant (-H)
display variants for installation position upright (-H):

Funktionen / functions

Richtungsanzeigen und Etageninformationen
travel direction indicators and floor information



Hinweistexte
notices



Feuerwehrtfahrt

Vorzugsfahrt

Evakulierung

Zusatzfunktionen / additional functions

Hintergrund farbig
background coloured

