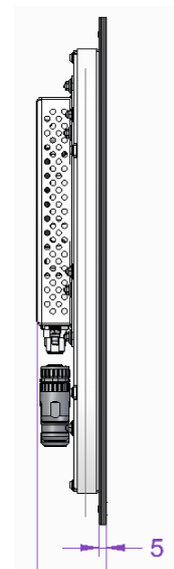


TFT-Monitor-Familie G2018



- Fahrgastinformationssystem zur Anzeige von Informationen
- bahn- und bustauglich
- geringes Gewicht (z.B. 21.5“: 4.52 kg)
- spiegelfreies Display
- einfach adaptiv für Fremdsysteme
- robuste Bauweise
- einfache Montage
- EN 50155 und EN 45545
- diverse Grössen erhältlich z.B. 15“, 18.5“ und 21.5“
- individuelle Gehäuse und Montagemöglichkeiten realisierbar

- Die genaue Einbausituation wird in jedem Fall in Zusammenarbeit mit dem Fahrzeughersteller oder dem Endkunden analysiert und entsprechend vorbereitet.
- Wünsche an Farbgebung oder Gestaltung können je nach Situation ohne Einschränkungen berücksichtigt werden.
- Befestigung auf den Fahrzeugtyp abgestimmt



Technische Daten

Nennspannung	Weitbereichseingang 24V bis 110V, -30% / +25% (EN 50155)
Spannungsunterbruch	Klasse S2 (EN 50155)
Leistungsaufnahme	max. 35W
Betriebstemperaturbereich	Anzeige 0-45 °C, Temperaturklasse T1 gem. EN50155
Lagertemperatur	-20 ... +60°C
Feuchtigkeit	max. 90% relative Luftfeuchte, nicht kondensierend
Ethernet	10/100Base-TX [FD] nach IEEE 802.3
Schutzart	Frontseitig IP 65 (eingebaut), rückseitig IP20
Gewicht 21.5“	4,52 kg
Konstruktion	Metallgehäuse aus Aluminium Frontglas 3mm VSG, optisch entspiegelt Frontpanel mit Antigrafitti-Pulverbeschichtung
Abmessungen 21.5“	Höhe: 356 mm Breite 585 mm Tiefe 48.5 mm

