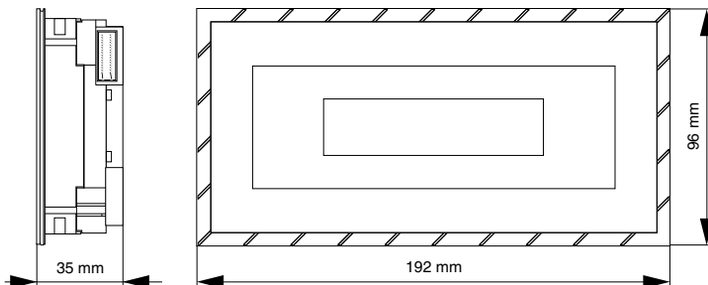


4 Display-Module mit VFD-Anzeige

4.1 Display-Modul 2 x 20 VFD



| Technische Daten | |
|--------------------------|--|
| Bestellnummer | |
| blau | 4D2022-00-090 |
| schwarz | 4D2022-00-590 |
| Display-Typ | VFD |
| Zeilen x Zeichen | 2 x 20 |
| Schrifthöhe | 5,0 mm |
| Hinterleuchtung | keine |
| Farbe | grün (505 nm) |
| Temperaturbereich | |
| Betrieb | 0 bis 50 °C (32 bis 122 °F) |
| Lagerung | -20 bis 60 °C (-4 bis 140 °F) |
| Luftfeuchtigkeit | |
| Betrieb | 20 bis 85 % (nicht kondensierend) |
| Lagerung | 20 bis 90 % (nicht kondensierend) |
| Schock | gemäß IEC 60068-2-27 15g Äquivalent, 150 m/s ² , 11 ms, 3 Achsen (pos. und neg.) |
| Vibration | gemäß IEC 60068-2-6 1g Äquivalent, 10-58 Hz; 0,075 mm 58-150 Hz; 9,8m/s ² 20 Zyklen je Achse |
| Stromaufnahme | 90 mA bei 24 VDC (zusätzlich 25 mA bei Vollaustlastung des Displays) |