



Vollständige Verantwortung über die Nutzung, Verwendung und
 Weitergabe der Daten liegt bei dem Anwender. Die Hersteller
 übernehmen keine Haftung für Schäden, die durch die Nutzung
 der Daten entstehen. Die Hersteller übernehmen keine Haftung
 für Schäden, die durch die Nutzung der Daten entstehen.
 Copyright © 2008 GM Engineering

Frontplatte: Edelstahl, gebürstet, 2 mm dick
 Tastenkappen: Edelstahl, getrommelt
 Tastenbeschriftung: Laser
 Schutzart: IP65 (frontseitig) für Tasten

 Tastenhub: 1,5 mm
 Tastenüberstand: ca. 1,5 mm
 Betätigungskraft: ca. 1 N, mit Druckpunkt
 Tastenraster: 19,05 mm
 Technologie: Silikonmatte

 Schnittstelle: PS/2
 Kabellänge: 1,5 m
 Stecker: 6 pol. MiniDIN

 Einbau: rückseitig
 Frontplattendicke: 2-4 mm

Trackball:
 Durchmesser: 38 mm
 Schutzart: IP 54
 Schnittstelle: PS/2
 Kabellänge: 1,5 m
 Stecker: 6 pol. MiniDIN