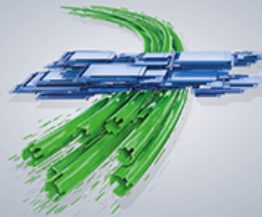




InnoTrans 2018
18-21 SEPTEMBER
BERLIN



**INNOVATIONS
AND TRENDS**

Optimaler Schutz mit Standardzubehörteilen



InterProtect mit Schutzart bis IP66

Mit dem InterProtect® hat Intermas-Elcom einen normkonformen Baugruppenträger im Programm, der optimalen Schutz bietet und die Verwendung von Standardzubehörteilen zulässt.

Das ausgeklügelte einzigartige Konstruktions- und Dichtungskonzept ermöglicht Schutzarten bis zu IP66 bei Einhaltung sämtlicher Systemmaße. Durch eine spezielle leitfähige Silikon-Dichtung wird ein optimaler EMV/ESD-Schutz erreicht. Damit eignet sich der Baugruppenträger InterProtect® z.B. für den Einsatz in tropischen wie auch Wüstengebieten im Temperaturbereich von -55 bis +160 °C.

Der robuste Aufbau garantiert Schock- und Vibrationsfestigkeit entsprechend den gängigen Bahnspezifikationen bis zu 20 g / 200 m/s². Die Standardbaugruppe mit einer Gesamttiefe von 295,4 mm ist ausgelegt für Kartentiefen von 160, 220 und 240 mm. Neben der klassischen 19 Zoll-Breite (84 Teilungseinheiten) sind Sonderbreiten problemlos herstellbar.

Intermas-Elcom GmbH
Deutschland - Darmstadt
15.1, 204

Kontakt: Burkhard Klotz
Telefon: +49 6151 13730

info@intermas-el.com
www.intermas-el.com