

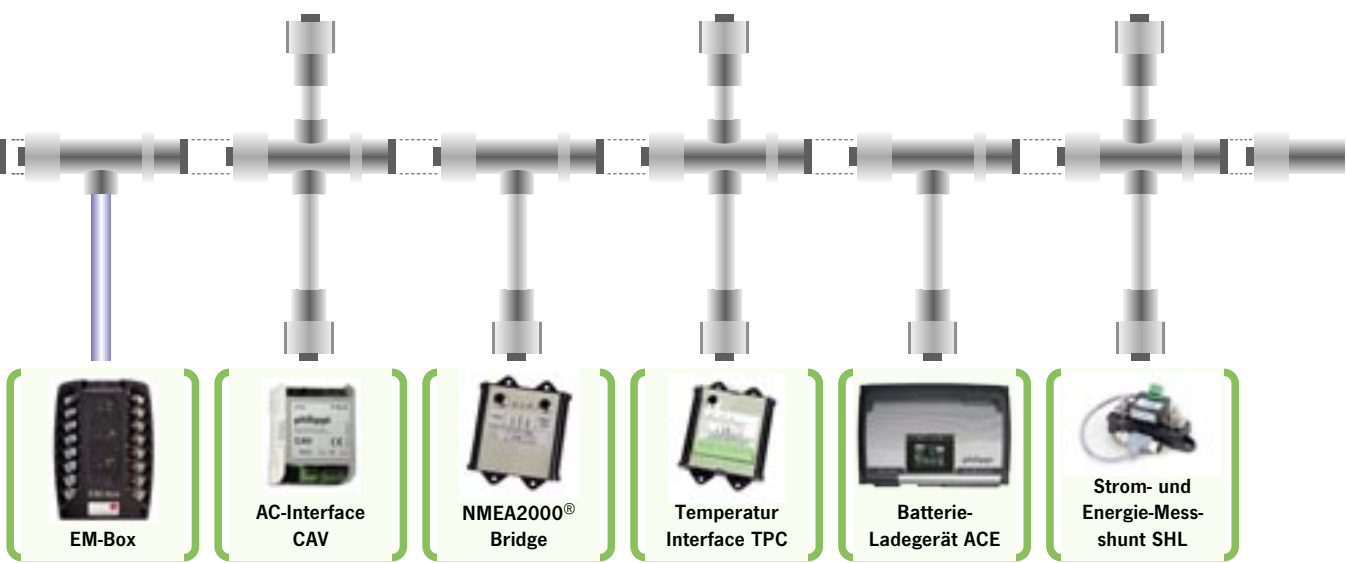
Die System Monitore PSL, PSM2 und PSS sind die zentralen Anzeigen- und Bedienelemente der elektrischen Anlage an Bord. Sie ermöglichen die Überwachung, Steuerung und Konfiguration aller P-BUS kompatiblen Komponenten. Die klar strukturierte Bedienoberfläche ermöglicht die intuitive und logische Bedienung über den Touchscreen.

Es können mehrere System Monitore PSL, PSM2 und PSS nebeneinander montiert werden, um verschiedene Informationen wie Tanks, Batterien, Strombilanz oder AC-Netz gleichzeitig darzustellen. Alternativ können mehrere System Monitore PSL, PSM2 und PSS an verschiedenen Orten an

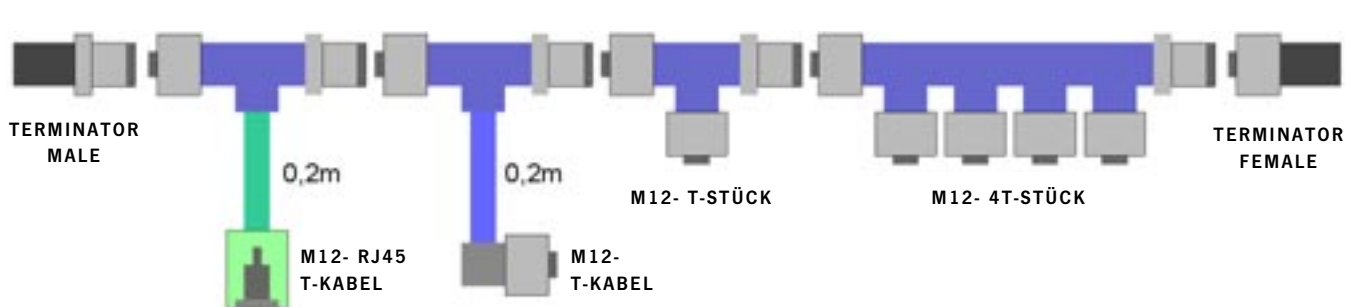
Bord installiert werden, um die gewünschten Informationen unabhängig voneinander abfragen zu können.

Mit dem System-Monitor PSM2 und PSL als Zentrale können Sie Ihr Bordsystem jederzeit Stück für Stück von der kleinsten Ausbaustufe, z. B. mit nur einem Shunt SHX als Batteriemonitor, bis hin zur Funktion als multifunktionelle Anzeige oder Bedienpanel in einem digital geschalteten CAN-Bus System ausbauen.

Der P-BUS ist kein NMEA2000® kompatibles System und darf nur über eine NMEA Bridge CBN mit diesem gekoppelt werden!



M12-NETZWERK ZUBEHÖR



- M12-T-Stück Bestell-Nr.: 5 0411 1149
- M12-4T-Stück (4 fach) Bestell-Nr.: 5 0411 1145
- M12-RJ45 T-Adapter Bestell-Nr.: 5 0411 1148
- M12-T-Kabel 0,2 m (90°gewinkelt) Bestell-Nr.: 5 0411 1159

- M12-Terminator male Bestell-Nr.: 5 0411 1151
- M12-Terminator female Bestell-Nr.: 5 0411 1156
- M12-Kabelstecker konfektionierbar Bestell-Nr.: 4 0437 1205
- M12-Kabeldose konfektionierbar Bestell-Nr.: 4 0436 1205

