

Kundespezifische Lösungen: Individuelle Ladeleitungen





e-Mobile von Bals steht für Qualität und Innovation bei den Lademöglichkeiten von Elektrofahrzeugen und der AC-Ladeinfrastruktur seit Beginn des neuen Elektromobilität Booms. Diese Kompetenz resultiert aus einem Fertigungs- und Technologie Know-how von mehr als 60 Jahren, von den in Deutschland hergestellten Industrie-Steckverbindern für die globalen Märkte.

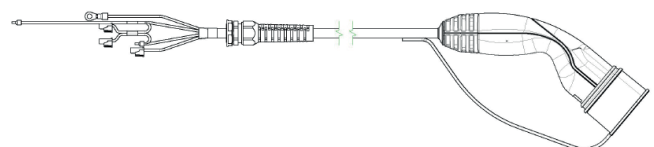
Der Bereich der Bals AC-Ladekomponenten beinhaltet den Bereich der IEC / EN- (Europa), UL- (Amerika und Japan) und GB / T- (China) Anwendungen. Im Standard enthalten unsere Produkte bereits versilberte Kontakte und Easy-Contact Lamellen, die höchste Ansprüche und Leistungen gewährleisten. Dies wird während mehrerer Tests nachgewiesen, die über den regulären Standardanforderungen liegt, wie z. B. Tests mit thermo-mechanischen Zyklen oder Tests die eine erhöhte mechanischer Robustheit erfordern.

Bei Bals ist eine CE-Kennzeichnung Standard. Darüber hinaus sind die Bals Produkte von Dritten Prüfinstituten zertifiziert, um die globale Konformität zu gewährleisten. Dazu gehören unter anderem: VDE, UL, ICEE CB, LCIE BV sowie verschiedene andere Hersteller- und Automobilstandards. Die Produkte von Bals sowie die vielfältigen Lösungen sind in mehreren spezifischen Anpassungsoptionen erhältlich: So kann beispielsweise das 3-teilige Gehäuse der Stecker und Kupplungen in Ihren individuellen RAL Farben gefertigt werden. Es ist möglich eine individuelle Kabelfarben zu wählen oder ein eigenes Logo-Label auf dem Gehäuse zu platzieren. Mit diesen Optionen haben Sie die Möglichkeit Ihre visuelle Identität und Ihren Markenbekanntheitsgrad zu erhöhen.

Sprechen Sie unsere Mitarbeiter auch nach anderen kundenspezifischen Lösungen an. Die Anpassung der Produkte hängt von einem individuellen Angebot und einer vereinbarten Mindestprojektgröße ab.



Logo-Label auf dem Gehäuse



Kundenspezifische Endanschlüsse und Montagekonfiguration