

D-ILA

EMV Filter für DBL-Reihe – Adaptiver Filter für
ILA-EMV-Standard



Deutronic Charging Technology
kompatibel zum EMV-ILA Standard

Diverse EMV-Produktnormen sollen die EMV-Verträglichkeit innerhalb einer Industrieanlage garantieren. Bei speziellen Anwendungen sind für die EMV weitere Voraussetzungen erforderlich, um den Produktionsbetrieb einer Anlage gewährleisten zu können.

Für diese speziellen Fälle bieten wir für unsere DBL-Serie eine Erweiterung, die den in der EMV-ILA geforderten Standard „Prüfstandsbereich“ AC-Eingangsseitig einhält.

Die EMV-ILA-Filterbox kann durch einfache Montage an unseren Ladegeräten nachgerüstet werden. Die EMV-ILA Filterbox ist kompatibel zu unseren Geräten der DBL-Baureihe im A-Gehäuse: DBL1050-14, DBL1200-14 und DBL1600-14. Nachrüstung für Geräte im B-Gehäuse (-B) auf Anfrage.

Power



DEUTRONIC 
EDWANZ group

D-ILA

EMV Filter für DBL-Reihe – Adaptiver Filter für
ILA-EMV-Standard



Vorteile

- ✓ EMV-ILA „Prüfstandsbereich“
- ✓ Einfache Erweiterung
- ✓ Feste Montage am Ladegerät
- ✓ Adaptive Filterbox zur Erfüllung der ILA-EMV-Anforderung bei DBL-Geräten
- ✓ Nachrüstbar bei bestehenden DBL-Geräten
- ✓ Geeignet für DBL1050-14, DBL1200-14 und DBL1600-14

Technische Daten

Typ	Eingangsspannung	Max. Eingangsstrom
D-ILA-F10A1	230VAC / 50 Hz	10A
D-ILA-F10A2	230VAC / 50 Hz	10A



Deutronicstraße 5 | D-84166 Adlkofen/Germany | Tel. +49 8707 920-0
E-Mail: sales@deutronic.com | www.deutronic.com

