



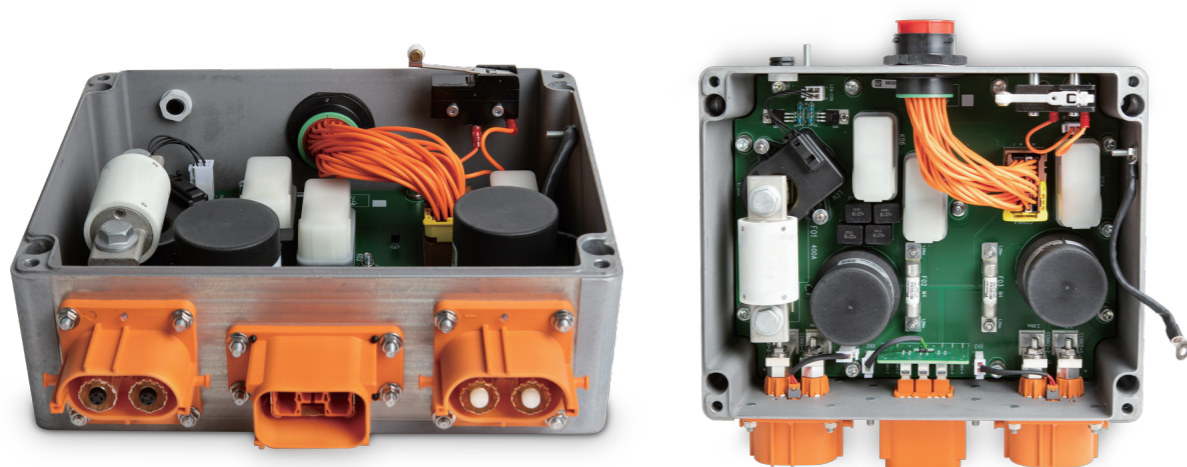
Würth Elektronik ICS (ドイツ) は、OFF Highway などに数多く採用されている基板実装メーカーです。独自の圧入技術を用い、信頼性の高い強電基板を用いたソリューションなどを提供します。

■ HV POWER DISTRIBUTION UNITS

・ PDU600

特徴：

- ✓ お客様のご要望に応じた仕様でジャンクションボックスの製作
- ✓ 強電回路に基板を用いることで低コスト化、および省スペース化を実現
- ✓ HV ケーブルを使用しない基板ベースのソリューション



PDU600	
外形寸法	280 x 290 x 110 [mm]
IP性能	IP66
動作温度範囲	-40 ~ +60 [°C]
重量	6.2 [kg]

■ POWERBOX (REDLINE POWER BOX)

・ HYBRID

特徴：

- ✓ 強電と弱電を1つの筐体にまとめることで低コスト化、および省スペース化を実現

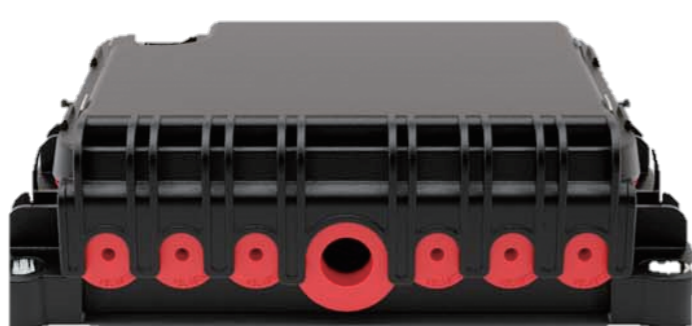


HYBRID	
外形寸法	<ul style="list-style-type: none"> • Box : 245 x 204 x 60 [mm] • PCB : 110 x 90 [mm]
IP性能	<ul style="list-style-type: none"> • IP54 : board area • IP20 : MEGA / MIDI fuse area
動作温度範囲	-40 ~ +85 [°C]

・ 6F

特徴：

- ✓ 48 VDC用ディストリビュートボックス
- ✓ 最大6つのMIDIヒューズを搭載可能



6F	
外形寸法	170 x 112 x 48 [mm]
IP性能	IP66
動作温度範囲	-40 ~ +85 [°C]
入力最大電流値	300 [A]
最高電圧	70 [VDC]