

Produktrevision APV-8 & APC-8-Serien Änderung der Gehäusehöhe

Mitunter wurden beim Zusammensetzen der Gehäuse der MEAN WELL LED Netzteile APV-8 und APC-8 Bauteile auf der Platine zerdrückt. Dieses Problem entstand bei der Umstellung auf die Massenproduktion. Um diesen Produktionsfehler zu beheben und die Interessen der Kunden zu wahren, hat MEAN WELL die Gehäusehöhe modifiziert. Nach dieser Änderung ist das Gehäuse nun 1,5 mm höher als zuvor. An den internen Komponenten wurde nichts geändert.


Diese Verbesserung ist lediglich zur Erhaltung des hohen Qualitätsstandards von Mean Well Netzteilen und trägt zur Verbesserung der Lebensdauer bei. Mit dieser Änderung wurden lediglich die Maße der Netzteile verändert ohne technische Spezifikationen zu beeinträchtigen. Um die Preise dieser Netzteile wettbewerbsfähig zu halten übernimmt MEAN WELL die Kosten dieser Änderung zu 100%.

Für Fragen zur Produktumstellung steht Ihnen das M+R Multitronik Team sehr gerne zur Seite.

Produktumstellung

Umstellungsdatum: 12.09.2015

Details zur Produktumstellung können der u.s. Tabelle entnommen werden.

Revised model		APV-8 and APC-8 whole series
Revised content	Before	Enclosure length (60mm), width (30mm), mounting-hole locations and outlet terminal locations remain unchanged.
	After	Enclosure height is changed from 22mm to 23.5mm.
Illustration of Revision		 <p>Enclosure height is changed from 22mm to 23.5mm.</p>