

ขั้วต่อสายไฟ Molex Ultra-Fit™ จาก element14 สำหรับภาคอุตสาหกรรมและเทคโนโลยีเพื่อผู้บริโภค

ขั้วต่อสายไฟ Molex Ultra-Fit™ จาก element14
สำหรับภาคอุตสาหกรรมและเทคโนโลยีเพื่อผู้บริโภค

มีความหนาแน่นสูง กำลังแรงขั้วต่อสายไฟประกอบกันต่ำ เหมาะสำหรับ
การใช้งานในภาคอุตสาหกรรม การโทรคมนาคม การแพทย์ และเทคโนโลยีเพื่อผู้บริโภค

ประเทศสิงคโปร์ วันที่ 12 พฤศจิกายน 2558 - element14 ได้ทำการแนะนำ Molex Ultra-Fit™ มีช่วงของความหนาแน่นสูง ขั้วต่อสายไฟกำลังแรงการจับคู่ต่ำ ที่มีการจัดอันดับในปัจจุบันถึง 14A เพียงแค่ 3.5 มม. พิตช์ (pitch) นี้ยังไม่ใช้ขนาดที่เล็ก แต่มีช่วงความหนาแน่นทางพลังไฟฟ้าในวงจรมีขนาดเดียวกันที่ขั้วการจับคู่ ช่วยเพิ่มประสิทธิภาพในการประหยัดพื้นที่ และอำนวยความสะดวกในการประกอบ เหมาะสำหรับการใช้งานในภาคอุตสาหกรรม การโทรคมนาคม แสงไฟ การแพทย์ และเทคโนโลยีเพื่อผู้บริโภค

มีความหลากหลายของความท้าทายของขั้วต่อสายไฟที่ต้องเผชิญในแต่ละภาคอุตสาหกรรม ข้อจำกัดของพื้นที่ในการออกแบบอิเล็กทรอนิกส์ ข้อผิดพลาดที่อาจเกิดขึ้นในการประกอบและการทำงานผิดปกติในสินค้าขั้นสุดท้าย ขั้วต่อสายไฟ Ultra-Fit ของ Molex ใหม่ได้อยู่คู่กับความท้าทายเหล่านี้ด้วยคุณสมบัติเหล่านี้ -

- ตัวเลือกหลากหลายกลไกในการคีย์รหัส
- ฟุตพริ้นท์มีขนาดเล็กกว่า 17% ในการเชื่อมต่อพลังงานที่คล้ายกัน
- การจับคู่กำลังแรงส่วนปลายต่ำเป็นพิเศษ
- เแฮ็สซึ่งล็อกแบบพอสิตีฟด้วยการออกแบบระบบที่ป้องกัน anti-snag
- ตัวประสานส่วนปลายหกจุดที่เป็นอิสระในการสัมผัส (การออกแบบเครื่องมือการแยกแหล่งสัญญาณ)

ความหลากหลายของ Ultra-Fit เป็นส่วนหนึ่งของตระกูลขั้วต่อสายไฟของ Molex Fit สำหรับ wire-to-wire, wire-to-board และ board-to-board การกำหนดค่าประกอบด้วยขนาดของการประหยัดพื้นที่เพื่อความหนาแน่นของกระแสที่ล้ำนสมัยและความน่าเชื่อถือในระยะยาว สามารถหาข้อมูลเพิ่มเติมที่ <http://sg.element14.com/molex>

Fit family จาก Molex รวมถึง Micro-Fit, Mini-Fit และ Mega-Fit

ขั้วต่อสายไฟ Molex Ultra-Fit™ หาได้จาก element14

จบ

เกี่ยวกับกลุ่ม Premier Farnell

Premier Farnell plc (LSE:pfl) เป็นผู้นำระดับโลกในการบริการและจัดจำหน่ายผลิตภัณฑ์เทคโนโลยีและโซลูชัน สำหรับการออกแบบระบบอิเล็กทรอนิกส์ การผลิต การบำรุงรักษาและการซ่อมแซม กลุ่มได้รับการสนับสนุนโดยห่วงโซ่อุปทานทั่วโลกกว่า 3,000 ซัพพลายเออร์และการพัฒนารายการผลิตภัณฑ์คงคลังเพื่อคาดการณ์และตอบสนองความต้องการของลูกค้า

เป็นบริการการออกแบบ arm supports OEMs และซัพพลายเออร์ผ่านหน่วยธุรกิจ Embest และ AVID เพื่อการออกแบบและผลิตชุดเครื่องมือพัฒนาและเครื่องมือต่างๆ

ผลิตภัณฑ์ใหม่ล่าสุด ซอฟต์แวร์ การบริการและโซลูชัน จากพันธมิตรผู้จัดจำหน่ายที่เชื่อถือได้ที่มีอยู่ทั้งหมด 43 เว็บไซต์ภาษาท้องถิ่น element14 Community ช่วยให้ผู้ซื้อและวิศวกรในการเข้าถึงความหลากหลายของข้อมูล เทคนิค เครื่องมือ และทรัพยากรใหม่ล่าสุด และ ศูนย์ออกแบบ ช่วยให้อวิศวกรด้านการออกแบบได้เปรียบเทียบชุดจากชุดเครื่องมือเพื่อการพัฒนาที่ใหญ่ที่สุดในโลก

สำหรับข่าวอัปเดตล่าสุดจาก Premier Farnell และ element14 เชิญเยี่ยมชม:

Premier Farnell News Centre - www.premierfarnell.com/media-centre

Twitter - @element14

YouTube - element14

Facebook - facebook.com/element14page

Email: pressoffice@premierfarnell.com

Thai translation:

ศูนย์ข่าว Premier Farnell - www.premierfarnell.com/media-centre

Twitter - @element14

YouTube - element14

Facebook - facebook.com/element14page

อีเมลล์: pressoffice@premierfarnell.com

ความจริงที่สำคัญของ Premier Farnell

- มีการดำเนินงานใน 38 ประเทศที่แตกต่างกัน
- มีพนักงานมากกว่า 4,500 คน
- มีซัพพลายเออร์ชั้นนำมากกว่า 3,000 แห่ง
- มีผลิตภัณฑ์ในสต็อกกว่า 600,000 ชิ้น และมากกว่าสี่ล้านชิ้นไว้เพื่อตอบสนองความต้องการ
- เป็นผู้นำในการให้บริการข้อมูลเกี่ยวกับ REACH, การเลิกใช้แร่ที่มีความขัดแย้ง และกฎระเบียบ RoHS ในสหภาพยุโรป

สำหรับข้อมูลเพิ่มเติม กรุณาเข้าเยี่ยมชมได้ที่เว็บไซต์ Premier Farnell

ติดต่อ APAC:

Christina Loh

ผู้จัดการ PR, APAC

โทร: + 65 6671 8769

อีเมล: cloh@element14.com