

ปุ่มกดและสวิตช์ใหม่ทันสมัยจาก RS Components เพิ่มความสดใสให้กับแผงควบคุม ด้วยดีไซน์ที่เรียบง่าย



กรุงเทพฯ, ประเทศไทย-(Marketwired)-7 ก.ค. 2558

- Modular Siemens SIRIUS ACT ตระกูลใหม่ในสี่รูปแบบของการออกแบบที่หลากหลาย ง่ายต่อการติดตั้งและทนทานเป็นพิเศษด้วยซีล IP69K

RS Components (RS) แปรนตร์การดำของ Electrocomponents plc (LSE: : ECM) ผู้จัดจำหน่ายทั่วโลกด้านวิศวกรรม แนะนำปุ่มกดและสวิตช์ SIRIUS ACT ใหม่จาก Siemens ซึ่งจะมอบทางเลือกของสไตล์ที่ทันสมัยและทำให้ชีวิตของผู้สร้างแผงง่ายขึ้นและมีประสิทธิภาพมากขึ้น

กลุ่มผลิตภัณฑ์นี้ประกอบด้วยไฟแสดงสถานะขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 22 มม. และปุ่มกดมีแสงสว่างหรือแบบไม่มีแสงสว่าง พร้อมตัวเลือกที่เป็นพลาสติกสีดำ วงแหวนด้านหน้าเป็นโลหะมันวาวหรือโลหะด้าน หรือปุ่มกดแบบเรียบ เส้นผ่าศูนย์กลางขนาด 30 มม. กับวงแหวนโลหะด้าน ด้วยการออกแบบที่แยกส่วนและตัวเลือกของแสงสว่างของไฟ LED ที่มีทั้งสีแดง สีส้ม สีเหลือง สีเขียว สีขาวหรือสีน้ำเงินที่ใช้งานเป็นสวิตช์ ตัวแจ้งสถานะหรือไฟสัญญาณ

ปุ่มกดนั้นติดตั้งได้อย่างรวดเร็วและมีประสิทธิภาพ โดยเสียบอุปกรณ์ยึดติดในตัวเข้ากับช่องที่มีอยู่ในแผงและยึดให้แน่น ตัวยึดมีการป้องกันการบิดในตัวและสามารถวางบล็อกติดต่อกันได้ซึ่งลดความยุ่งยากในการเดินสายไฟและมอบทางเลือกของหน้าสัมผัสกับสกรูเปิด-ปกติ (NO) หรือปิด-ปกติ (NC) แบบสปริงหรือแบบขั้วประสาน

ด้วยความน่าเชื่อถือสูงในด้านการสับเปลี่ยน แม้จะใช้แรงดันและกระแสไฟฟ้าขนาดเล็กเพียง 6V/ 1mA ปุ่มกดและสวิตช์ SIRIUS ACT มีความเท่าเทียมกันในเรื่องระบบวงจรไฟฟ้าหรือการควบคุมแบบธรรมดาที่บ้าน ตัวเลือกการสื่อสารที่ช่วยให้สามารถต่อเชื่อมได้โดยตรงกับตัวควบคุมผ่าน AS-Interface, IO-Link หรือ PROFINET จะช่วยลดเวลาในการเดินสายไฟและความซับซ้อนและยังอนุญาตให้เดินสายได้ง่ายขึ้นในอนาคตอีกด้วย บล็อกสัมผัสและโมดูล LED ที่ระบุไว้อย่างอิสระ และสัญลักษณ์ทั้งหมดที่มีนั้นสอดคล้องกับมาตรฐาน EN 50013 สำหรับสวิตช์แรงดันต่ำและการควบคุม

ความทนทานพิเศษถือเป็นอีกหนึ่งข้อได้เปรียบที่สำคัญของ SIRIUS ACT ใหม่นี้ นอกเหนือจากอายุการใช้งานไฟ

LED ถึง 100,000 ชั่วโมง และอายุการใช้งานเชิงกลในการทำงานเปิดปิด 10 ล้านครั้ง การป้องกัน IP69K ที่อยู่ในระดับที่สูงมากเป็นพิเศษช่วยให้การใช้งานในอุปกรณ์ที่มีการทำความสะอาดโดยใช้น้ำแรงดันสูงหรือสัมผัสกับน้ำมัน ช่วยแก้ปัญหาการกัดกร่อนหรือมีฝุ่นเป็นจำนวนมาก

รูปภาพ

ปุ่มกดและสวิตช์ใหม่ทันสมัยจาก RS Components ที่เพิ่มความสดใสให้กับแผงควบคุม ด้วยดีไซน์ที่เรียบง่าย
<http://release.media-outreach.com/i/Download/3243>

ตราบริษัท

<http://release.media-outreach.com/i/Download/2705>

เกี่ยวกับ RS Components

RS Components และ Allied Electronics เป็นแบรนด์การค้าของ บมจ. Electrocomponents ผู้จัดจำหน่ายทั่วโลกในด้านวิศวกรรม ที่ดำเนินงานใน 32 ประเทศ เราแนะนำผลิตภัณฑ์ราว 500,000 รายการผ่านทางอินเทอร์เน็ต แคตตาล็อก และเคาน์เตอร์สินค้าให้แก่ลูกค้ามากกว่าล้านราย จัดส่งสินค้ามากกว่า 44,000 ชิ้นต่อวัน สินค้าของเรา มาจากซัพพลายเออร์ชั้นนำกว่า 2,500 ราย ซึ่งรวมถึงชิ้นส่วนอิเล็กทรอนิกส์ ระบบอัตโนมัติและการควบคุม อุปกรณ์การทดสอบและวัดค่า และเครื่องมือวิศวกรรมและเครื่องอุปโภคบริโภค

Electrocomponents เป็นบริษัทจดทะเบียนในตลาดหลักทรัพย์ลอนดอนและในปิงปประมาณล่าสุด สิ้นสุดเมื่อวันที่ 31 มีนาคม 2558 มีรายได้อยู่ที่ 1.27 พันล้านปอนด์

สำหรับข้อมูลเพิ่มเติม กรุณาเยี่ยมชมที่เว็บไซต์ www.rs-online.com

ข้อมูลเพิ่มเติมสามารถดูได้จากลิงค์เหล่านี้:

@RSElectronics; @alliedelec; @designsparkRS

RS Components บน LinkedIn

<http://www.linkedin.com/company/rs-components>

RS Components on Weibo

<http://e.weibo.com/u/3206377000?type=0>

ลิงค์ที่เกี่ยวข้อง:

Electrocomponents plc

www.electrocomponents.com

RS Components

www.rs-online.com/

DesignSpark

www.designspark.com

RS Components

Tan Soo Chun

ผู้จัดการฝ่ายประชาสัมพันธ์ - เอเชียแปซิฟิก

อีเมล: soochun.tan@rs-components.com

โทรศัพท์: +65-6430-3324

ฝ่ายประชาสัมพันธ์ Edelman (สิงคโปร์)

Yvette Yeo

ผู้จัดการ

อีเมล: yvette.yeo@edelman.com

โทรศัพท์: +65-6347-2355