



I prodotti e i servizi di RS Components contribuiscono a garantire la qualità e la continuità delle forniture nel settore energia e utility

L'ampia offerta di RS destinata ai distributori di energia e servizi idrici contribuisce a massimizzare i tempi di attività

[RS Components](#) (RS), distributore globale di prodotti di elettronica e manutenzione, è in grado di soddisfare le elevate esigenze del settore dell'energia grazie a una gamma di prodotti che spazia dai sensori di piccole dimensioni ai cavi per la distribuzione dell'energia elettrica, contribuendo a ridurre i fermi macchina, migliorare le tempistiche e ottimizzare operazioni e servizi.

La [pagina dedicata al settore energia e utility](#) consente di accedere a una gamma completa di prodotti e servizi che consentono agli operatori dell'energia elettrica e idrici di garantire la qualità e la continuità delle forniture.

Tra le novità disponibili da RS figurano le [prese industriali Mennekes](#), i contenitori Schneider Electric, gli interruttori ABB e [gli innovativi morsetti Wago](#). A questi prodotti si accompagna un vasto assortimento di soluzioni per la gestione dei fluidi e il controllo elettrico, dispositivi di alimentazione, strumenti di misura, forniture per idraulica e condutture, soluzioni e segnali per la sicurezza del personale e dei luoghi di lavoro.

L'offerta di RS per la distribuzione dell'energia elettrica comprende diversi marchi e tecnologie, tra cui i [relè di monitoraggio delle tensione Lovato](#), i sezionatori Eaton, i [morsetti RS Pro](#), cavi e dispositivi di protezione dei circuiti prodotti da aziende leader come di ABB, Schneider Electric, Siemens e Eaton.

Per quanto riguarda la qualità e la sicurezza elettrica, RS mette a disposizione, oltre a prodotti quali tester Megger, termocamere FLIR, blocchi di sicurezza e lucchetti (incluse le versioni Bluetooth) e utensili isolati Stanley, molta documentazione di

riferimento, tra cui video di aziende leader (es. Fluke) che forniscono informazioni sulla qualità dell'energia elettrica e l'efficienza energetica. Inoltre RS offre, in una [pagina dedicata](#), tutto ciò che serve a garantire la massima sicurezza del personale, un tema molto sentito dall'azienda.

Data la sua dipendenza dalle risorse locali, il settore idrico è probabilmente il più sensibile in termini di qualità e continuità della fornitura. Per questo motivo è essenziale avere un programma di manutenzione e monitoraggio proattivo per garantire tempi di attività affidabili. RS offre una serie di soluzioni che prevedono componenti per condutture (es. [raccordi Legris](#) e [tubi Flexicon](#)), prodotti di monitoraggio e misura, tra cui [sensori di prossimità Pepperl+Fuchs](#) e dispositivi di controllo del flusso e del livello, oltre a una vasta gamma di prodotti per la manutenzione, tra cui termocamere e videocamere di ispezione, valigie portautensili e strumenti di misura. Per maggiori informazioni, consultare la [pagina relativa alla manutenzione degli impianti nel sito RS](#).

Il settore energia e utility è interessato anche dal tema della connettività, in termini non solo di prestazioni operative in tempo reale, raggiungibili grazie alla tecnologia IoT Smart Grid, ma anche di manutenzione proattiva. La [pagina relativa a Industrial IoT e Industry 4.0](#) offre numerosi prodotti e risorse, tra cui video che spiegano come implementare e ottimizzare l'IoT nei sistemi esistenti.

Oltre ai ben noti marchi del settore, RS offre una propria gamma di prodotti industriali destinati al settore dell'energia, in grado di garantire qualità, prestazioni, scelta e un ottimo rapporto qualità/prezzo. L'offerta comprende più di 40.000 prodotti RS Pro, tra cui componenti elettrici e di alimentazione, prodotti per l'automazione e il cablaggio, prodotti e utensili meccanici, strumenti di misura e soluzioni per la sicurezza, oltre a un vasto assortimento di prodotti di consumo e di base.

DesignSpark è una risorsa online che fornisce informazioni, consigli e aggiornamenti sulle ultime novità in fatto di soluzioni e prodotti. È un servizio fondamentale che offre software, modelli 3D, articoli, strumenti e forum relativi ai numerosi prodotti che fanno parte dell'ampia offerta di RS.

Chi è RS Components

RS Components e Allied Electronics sono marchi commerciali di Electrocomponents plc, il maggiore distributore mondiale di prodotti di Elettronica, Manutenzione e Industriali.

Il Gruppo è presente con sedi operative in 32 Paesi e, attraverso Internet e i cataloghi cartacei, distribuisce una gamma di oltre 500.000 prodotti a più di 1 milione di clienti in tutto il mondo, evadendo più di 44.000 ordini al giorno.

Gli articoli distribuiti, provenienti da oltre 2.500 fornitori leader, includono componenti elettronici, elettrici, prodotti di automazione e controllo, meccanici, strumenti di misura, utensili e prodotti di consumo.

Electrocomponents è quotata alla Borsa di Londra (London Stock Exchange) e ha chiuso lo scorso anno fiscale il 31 marzo 2016 con un fatturato di 1,29 miliardi di Sterline.

www.rs-components.com

Maggiori informazioni sono disponibili su:

RS Components Italia: it.rs-online.com

Gruppo RS Components: rs-online.com

Electrocomponents plc: www.electrocomponents.com

DesignSpark: www.designspark.com

Twitter: @RSComponents; @alliedelec; @designsparkRS

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