



RITTAL S.p.A.
S.P. 14 Rivoltana, Km 9,5
I-20060 Vignate (MI)
+39 (0)2 95930.1
+39 (0)2 95360.209
info@rittal.it
www.rittal.it

Rittal TS 8: 10 milioni di esemplari prodotti

L'armadio di grande successo

Nel 1999 con lo slogan “Finalmente soluzioni infinite” Rittal lancia sul mercato il sistema di armadi TS 8 - è l'inizio di una storia di grande successi. Oggi l'armadio modulare TS 8 è la base della piattaforma modulare “Rittal – The System.”, standard internazionale nella tecnologia degli armadi di comando per tutti i settori di mercato. Con oltre 10 milioni di armadi prodotti, il TS 8 è riconosciuto in tutto il mondo come l'armadio per quadri di comando di maggior successo.

Vignate, 7 maggio 2015 – “Elevata flessibilità, efficienza, qualità e sicurezza sono le caratteristiche distintive che hanno fatto del TS 8 un prodotto di successo mondiale”, ha dichiarato Dr. Thomas Steffen, Head of R&D di Rittal. L'armadio TS 8, la cui produzione quest'anno ha raggiunto i 10 milioni di esemplari, ha trovato ampie possibilità d'impiego nel 92 per cento dei 1.005 settori industriali di tutto il mondo, conquistando in 15 anni quasi tutti i mercati. Tra i settori chiave vi sono impiantistica, quadristica, automotive, energia, tecnologie informatiche e telecomunicazioni. Anche l'industria alimentare e di processo si sono orientate all'uso dell'armadio TS 8 Rittal, particolarmente robusto e idoneo per impieghi nelle linee di produzione.

Aziende molto importanti, tra le quale Siemens WKC di Chemnitz, fornitore leader di equipaggiamenti per quadristica e servizi di progettazione per i costruttori di macchine e impianti, si avvalgono dei vantaggi dell'armadio di sistema Rittal.

“Con il TS 8, progettato come una piattaforma di armadi modulari integrata e scalabile, abbinati ai sistemi di climatizzazione e distribuzione di corrente Rittal, possiamo soddisfare al meglio le molteplici esigenze dei clienti”, afferma Hans-Peter Kasparick, Head of Manufacturing Engineering di Siemens WKC.

Tra i fattori chiave del successo del TS 8 figurano grande flessibilità ed efficienza, elevati standard qualitativi e di sicurezza, nonché la disponibilità in tutto il mondo.

Grande flessibilità ed efficienza

La piattaforma del sistema modulare “Rittal – The System”, grazie alla ottimale combinazione tecnica di componenti meccanici, climatizzazione e distribuzione di corrente, consente di realizzare soluzioni perfette per le tecnologie di alimentazione e distribuzione di corrente, l’automazione industriale, la building automation e i data center. Di fronte ad una varietà di applicazioni, i clienti non devono più ricorrere a diverse tipologie di armadi ma possono scegliere i componenti da un’unica piattaforma, comprensiva di una vasta gamma di accessori modulari e perfettamente compatibili.

“I nostri clienti possono realizzare soluzioni di armadi customizzati in tempi brevi sulla base di una offerta di accessori davvero unica nel suo genere, sia per modularità che per ampiezza di gamma”, spiega il Dr. Thomas Steffen. E aggiunge: “Con il TS 8 le installazioni sono intuitive e tutto il sistema è operativo in tempi rapidi grazie all’elevata standardizzazione e semplicità di montaggio.” Grazie ai continui sviluppi di prodotto, le configurazioni sono sempre più customizzate con l’integrazione di nuovi accessori, come il sistema di zoccoli Flex-Block, installabile senza attrezzi. Innovazioni intelligenti, tra cui guide di posizionamento, tecnica di montaggio tramite un solo operatore, clip di fissaggio installabili senza attrezzi e piani ampliati per il montaggio rapido degli accessori consentono un considerevole risparmio in termini di tempo e costi.

Oltre alla perfetta interazione con i componenti di climatizzazione e distribuzione, è possibile sfruttare le sinergie di altri tipi di contenitori e armadi, grazie ai componenti comuni basati sulla piattaforma TS 8. Questo permette ai costruttori di impianti che utilizzano il sistema modulare TS 8, di utilizzare l’armadio monoblocco SE 8, gli armadi compatti CM, gli armadi PC e il sistema di pulpiti TopPult TP utilizzando un’unica gamma di accessori di sistema, con consistente risparmio di tempi e costi.

Elevata qualità e sicurezza

Tra le altre caratteristiche del TS 8 si distingue l’elevata protezione anticorrosione, basata su processi di verniciatura principalmente adottati dall’industria automobilistica e che Rittal ha ingegnosamente introdotto per la prima volta nel settore degli armadi per quadristica. Il triplice trattamento superficiale con rivestimento alle nano-ceramiche, il trattamento di fondo ad immersione per elettroforesi e la verniciatura a polveri garantiscono la massima protezione superficiale.

Rittal S.p.A. è la filiale italiana del Gruppo Internazionale tedesco Rittal, leader mondiale nel settore degli armadi per quadri di comando, della loro climatizzazione e dei componenti per la distribuzione di corrente elettrica. L’ampia gamma di prodotti offre anche soluzioni complete per Data Centre ad alta efficienza energetica. Fondata nel 1961 Rittal è presente nel mondo con 11 impianti produttivi e 64 filiali. Con circa 10.000 collaboratori in tutto il mondo è la più grande azienda del Friedhelm Loh Group che ha sede a Haiger in Germania. In Italia Rittal ha sede a Vignate (Milano) e impiega circa 100 collaboratori.

Rittal S.p.A. si occupa inoltre della commercializzazione sul territorio italiano dei prodotti di Kiesling Maschinentechnik, società del Friedhelm Loh Group specializzata nella produzione di macchine e attrezzature ad elevato contenuto tecnologico, dedicate agli integratori elettrici.

Per informazioni:

Primaklasse
Tel. +39 039 6886101
e-mail: info@primaklasse.com
www.primaklasse.com

Rittal S.p.A.
Paola Morganti
Coordinamento Marketing
tel. 02 95930.1
e-mail: mkg@rittal.it
www.rittal.it

Garante degli elevati standard di qualità e di soddisfazione del cliente è il laboratorio di qualità Rittal presso la sede tedesca della società ad Herborn. Nel laboratorio accreditato i prodotti sono testati secondo gli standard nazionali e internazionali in materia di qualità e sicurezza. Grazie alle numerose approvazioni internazionali ottenute, il TS 8 è idoneo all'utilizzo in quasi tutti i settori industriali di tutto il mondo.

Disponibilità immediata

La produzione del TS 8, iniziata in Germania, è dislocata oggi in altri quattro paesi - Regno Unito, India, Stati Uniti e Cina - rendendo il prodotto e i suoi accessori facilmente reperibili in tutto il mondo. 64 filiali contribuiscono a creare una affiatata rete di marketing globale. I clienti apprezzano la moderna organizzazione degli oltre 90 magazzini Rittal presenti in tutto il mondo, che garantiscono immediata disponibilità, caratteristica definita dai clienti fattore importante per l'acquisizione dei prodotti e dei servizi Rittal. Con l'apertura del nuovo Global Distribution Centre di Haiger e il nuovo centro di fornitura in Corea (Incheon Songdo), Rittal ribadisce il suo impegno ad espandere il suo raggio di azione globale di attività per il TS 8, insieme a quello di offrire servizi di massimo livello in termini di tempi di consegna e disponibilità.

Da Herborn a New York

Allineando gli armadi TS 8 (larghi 600 mm) finora prodotti in 10 milioni di unità, si ottiene una "fila" di armadi con lunghezza complessiva di 600 km. Un'installazione davvero unica, che corrisponde all'incirca alla distanza tra Herborn e New York.

Rittal S.p.A. è la filiale italiana del Gruppo Internazionale tedesco Rittal, leader mondiale nel settore degli armadi per quadri di comando, della loro climatizzazione e dei componenti per la distribuzione di corrente elettrica. L'ampia gamma di prodotti offre anche soluzioni complete per Data Centre ad alta efficienza energetica. Fondata nel 1961 Rittal è presente nel mondo con 11 impianti produttivi e 64 filiali. Con circa 10.000 collaboratori in tutto il mondo è la più grande azienda del Friedhelm Loh Group che ha sede a Haiger in Germania. In Italia Rittal ha sede a Vignate (Milano) e impiega circa 100 collaboratori.

Rittal S.p.A. si occupa inoltre della commercializzazione sul territorio italiano dei prodotti di Kiesling Maschinentechnik, società del Friedhelm Loh Group specializzata nella produzione di macchine e attrezzature ad elevato contenuto tecnologico, dedicate agli integratori elettrici.

Per informazioni:

Primaklasse
Tel. +39 039 6886101
e-mail: info@primaklasse.com
www.primaklasse.com

Rittal S.p.A.
Paola Morganti
Coordinamento Marketing
tel. 02 95930.1
e-mail: mkg@rittal.it
www.rittal.it