

CERCA NEL SITO



Editoriale Delfino
HOME

 Sfogliabili



prodotti

Nuovo listino prezzi per il mercato Italia

Da febbraio entra in vigore il nuovo catalogo 2025 di Farfisa per il mercato Italia. Questo fascicolo di 23 pagine elenca tutti gli articoli in vendita, ordinati per tecnologia: IP EVO, Duo System, Mycom 4G, 2 fili Pluggy+, gamma controllo accessi, cablaggio ridotto e cablaggio convenzionale. Ogni tecnologia è accompagnata da un QR code che permette di accedere al sito web per ulteriori dettagli tecnici. Ogni articolo è descritto con un breve testo ed una piccola immagine, includendo naturalmente il prezzo unitario, quantità acquistabile per imballo e indice

disponibilità in magazzino. Tra le novità di prodotto a listino, da segnalare la prossima disponibilità del monitor Sette elementi per il sistema IP EVO e aggiornamenti sulla tecnologia Pluggy+. Per maggiore praticità, la ricerca è facilitata da un indice analitico finale in cui i codici sono listati in ordine alfabetico, includendo anche il codice EAN. Il listino prezzi Farfisa 2025 per il mercato Italia è disponibile in formato cartaceo oppure scaricabile in pdf sul sito oppure su



piattaforma Metel.
farfisa.com

"Hager Ready": app per semplificare il lavoro degli installatori

Hager Bocchiotti presenta "Hager Ready", un'app pensata per supportare gli installatori nella realizzazione di progetti residenziali e non solo. L'app è un ulteriore passo della strategia dell'azienda per fornire strumenti utili e innovativi, insieme all'ultima versione del catalogo e al rinnovato sito web hager.com/it. Disponibile anche in versione PC, "Hager Ready" è un assistente digitale che semplifica le fasi di lavoro degli installatori, dalla progettazione alla configurazione e installazione di quadri e centraline elettriche. Tra le principali funzionalità, troviamo:

- Configurazione rapida e precisa di centraline e quadri, conforme alla norma CEI 64-8, che fa risparmiare tempo.
- Strumenti di progettazione pratici per creare e gestire progetti con documentazione tecnica generata velocemente.
- Stampa facilitata della documentazione e delle etichette per l'identificazione dei servizi sul quadro.
- Collaborazione in tempo reale attraverso lo spazio cloud myHager per una gestione più efficiente del progetto.
- Accesso immediato al catalogo digitale completo con informazioni

sui prodotti e supporto tecnico. Vetrina personalizzata per mostrare i progetti migliori ispirare i clienti.

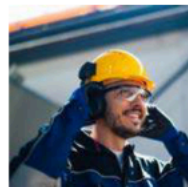
Facile da usare, "Hager Ready" rappresenta lo strumento ideale per professionisti che desiderano sempre all'avanguardia, miglior qualità del lavoro e incrementare opportunità di business.



Lo speciale sicurezza di RS Italia

RS Italia presenta lo Speciale Sicurezza 2025, un'offerta completa che integra più di 30.000 Dispositivi di Protezione Individuale (DPI) e soluzioni per l'igiene negli ambienti lavorativi. L'iniziativa è pensata per supportare i responsabili acquisti con un'ampia gamma di prodotti, tra cui guanti, calzature, abbigliamento da lavoro, protezioni per le vie respiratorie e dispositivi LockOut/TagOut, garantendo protezione da rischi meccanici, chimici, elettrici e ambientali. L'offerta include prodotti di marchi leader e del brand RS PRO, che garantisce qualità certificata con il Sigillo di Approvazione RS PRO. Inoltre, RS Italia propone soluzioni ecosostenibili con prodotti certificati per il ridotto impatto ambientale e la sicurezza per la salute. Oltre ai DPI, RS Italia offre servizi a valore aggiunto per ottimizzare l'approvvigionamento e la

gestione delle scorte. Tra questi, RS VeadStock®, un sistema di vending machine IoT che consente un accesso immediato ai DPI, garantendo disponibilità 24/7, tracciabilità e riduzione delle tempistiche di riordino. RS Italia propone anche soluzioni di e-Procurement come RS PurchasingManager™, un sistema web-based che automatizza il processo di acquisto con controllo



del budget e gestione centralizzata, ed eOrdering, che ottimizza il ciclo Procure-to-Pay riducendo errori amministrativi. Inoltre, il servizio RS PunchOut integra il catalogo RS con i principali sistemi di e-Procurement come SAP Ariba e Coupa. RS Italia affianca i clienti nella selezione e implementazione dei DPI con un servizio di consulenza specializzata. Questo include sopralluoghi per analizzare rischi e necessità, revisione del Documento di Valutazione dei Rischi (DVR), aggiornamenti sulle normative e incontri periodici con responsabili HSE e RSPP per valutare alternative tecnologiche più avanzate e soluzioni più competitive. Con lo Speciale Sicurezza 2025, RS Italia rafforza il proprio impegno nella tutela dei lavoratori, offrendo prodotti certificati, servizi innovativi e un supporto qualificato per garantire ambienti di lavoro più sicuri ed efficienti.

it.rs-online.com/web

Soft starter a tre fasi controllate serie ADXT

Loato Electric amplia la gamma di soft starter con la nuova serie ADXT a tre fasi controllate per l'avviamento progressivo di motori asincroni trifase. ADXT è particolarmente adatto per il comando di applicazioni gravose, caratterizzate da un'inerzia elevata, come frantoi, ventilatori, nastri trasportatori verticali o inclinati, compressori a vite, centrifughe, eliche, mulini, seghe a nastro o circolari, trituratori e molte altre. Ciò è possibile grazie al controllo su tre fasi, che permette di raggiungere una coppia di spunto superiore rispetto ad un soft starter a due fasi controllate di pari taglia elettrica. L'intera gamma, che comprende taglie elettriche da 3A a 554A nominali, integra il rick di bypass per la riduzione dei consumi e del calore generato a rampa completata.

La corrente nominale del soft starter è inoltre variabile in base alla corrente di spunto del motore e del tempo di avviamento, offrendo la possibilità di gestire sia un servizio per carichi standard che gravosi. ADXT è adatto a sistemi con tensione nominale di impiego 380...690VAC 50/60Hz e può essere installato sia con il tradizionale collegamento in linea che con connessione a triangolo interno. Disponibile in versione con tensione di alimentazione ausiliaria 110...120VAC e 230...240VAC oppure 24VAC-DC. ADXT completa la serie di soft starter a tre fasi controllate affiancando la serie 5A3MIN, offrendo un prodotto più moderno, con dimensioni più compatte, vantaggi tecnici (bypass integrato, range di tensione elevato fino 690VAC, possibilità di

collegamento a triangolo inter display grafico, funzionalità as porta di comunicazione) e opzione certificata CE/ULAS per il mercato nordamericano.



Elettrificazione 03-04 2025 n. 78

 RITORNA AL SITO

© 2025 | Editoriale Delfino | P.Iva 04122380969 | [Cookie Policy](#) – [Informativa Privacy](#) | Powered by [Synergy System](#) | All Right Reseved

