

IL GIORNALE  
DELL'INSTALLATORE ● ELETTRICO

# gta

Reed Business Information

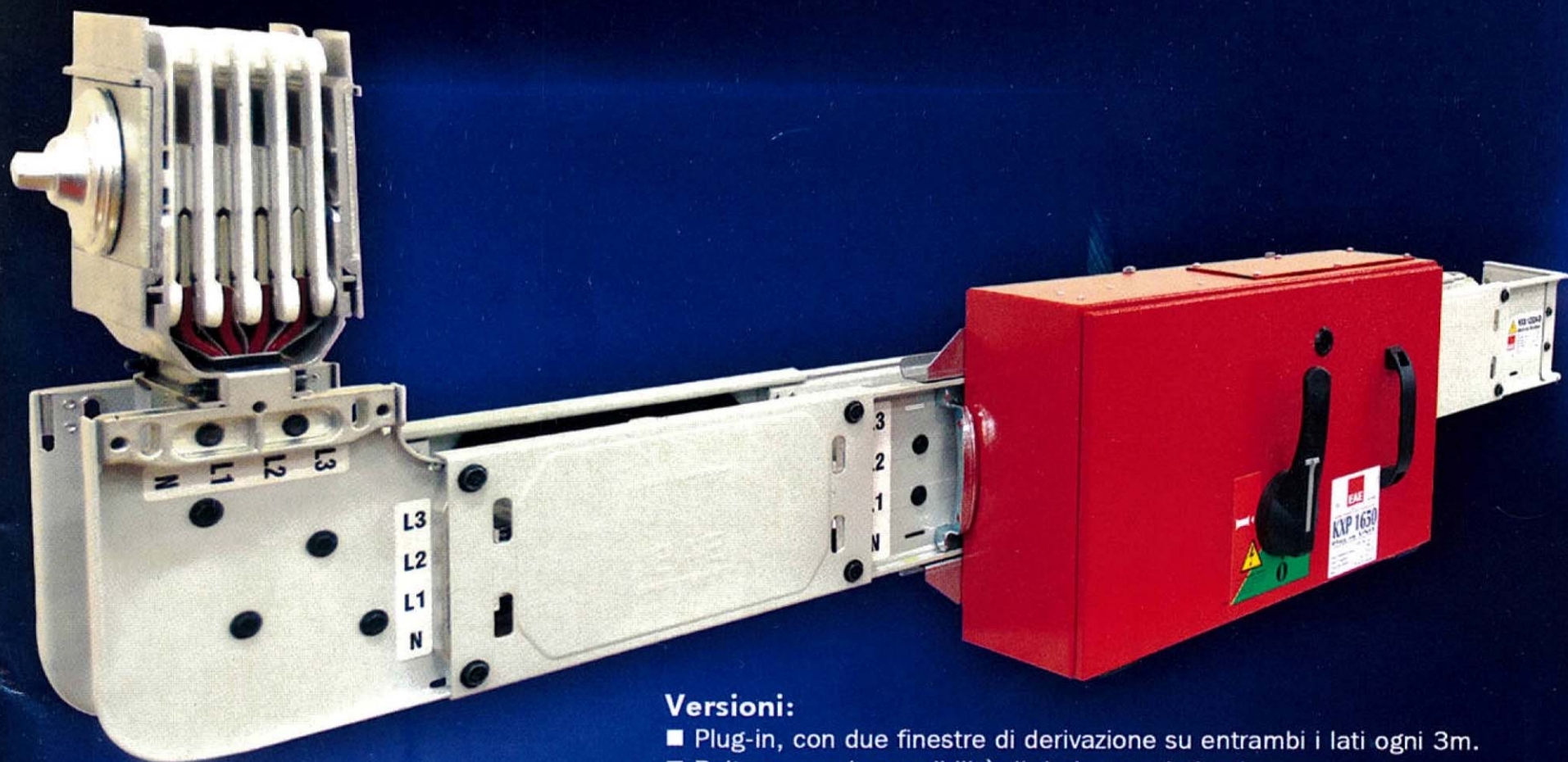
[www.elettricoplus.it](http://www.elettricoplus.it)

## Alto valore aggiunto

# E-LINE KX

### Condotti Sbarre Prefabbricati 630...6300A

La gamma E-Line KX, grazie alla tecnologia produttiva introdotta da EAE, rappresenta oggi lo stato dell'arte nel settore dei condotti sbarre per la trasmissione e distribuzione di correnti elevate in b.t.



#### Versioni:

- Plug-in, con due finestre di derivazione su entrambi i lati ogni 3m.
- Bolt-on, con la possibilità di derivare sui giunti
- Il numero di finestre di derivazione può essere incrementato a seconda delle esigenze

#### Vantaggi della linea di condotti sbarre KX:

- Montaggio semplice e veloce
- Migliore dissipazione del calore
- Dimensioni e pesi ridotti
- Elevata tenuta al corto circuito

#### Cassette di derivazione:

- Sono disponibili cassette di derivazione da 160 a 630A per montaggio sulle finestre plug-in
- Cassette di derivazione da 800 e 1000A sono disponibili per montaggio bolt-on

# LA TECNOLOGIA DEL RIUSO



L'entrata in vigore della variante 3 della normativa 64-8, che prevede la classificazione delle dotazioni impiantistiche al massimo livello (3) solo per gli immobili realizzati con impianti domotici integrati, è stata una delle motivazioni per fare una riflessione al fine di rivalutare le apparecchiature tradizionali presenti nella maggior parte delle abitazioni trasformandole in tecnologia domotica. Home Innovation, in qualità di produttore di tecnologie per la casa, offre soluzioni per la realizzazione di impianti domotici a livello 3 garantendo nelle ristrutturazioni il 100% del riuso di tutti gli interruttori, pulsanti e prese del vecchio impianto elettrico. Un'idea di domotica all'insegna del riciclo e del risparmio senza rinunciare al comfort e alla sicurezza dati delle nuove tecnologie per la casa. Il 100% del riuso del vecchio impianto è possibile grazie alla tecnologia "Hi Bus" costituita da una serie di centraline elettroniche, totalmente compatibili con le apparecchiature elettriche tradizionali, studiate su misura delle infrastrutture elettriche di un'abitazione. La possibilità del riuso, l'intelligenza domotica dei prodotti Hi Bus e l'aggiunta di un piccolo ed economico monitor domotico di gestione permettono di convertire un impianto elettrico a livello 3 con la minima spesa. Il riciclo del vecchio senza vincoli di marca, tipologia o modelli, garantisce inoltre la massima ecosostenibilità in pieno contrasto ai vecchi concetti dell'"usa e getta".