



Gentile Cliente

Oggetto: Legislazione prodotti " Dual Use " (CE 428/2009)

L'aggiornamento UE N.388/2012 della legislazione europea in oggetto, sta per essere introdotto in Europa al fine di controllare in modo più efficace le forniture di azionamenti per motori elettrici con possibilità di funzionamento in uscita denominato High Frequency "HF" (>600Hz).

Ciò in quanto essi possono essere destinati, oltre che per applicazioni civili, anche per applicazioni atte a raffinare materiali nucleari anche a scopi bellici.

L'aggiornamento sarà introdotto nei vari paesi UE con tempistiche differenti da qui a tutto 2014.

Al fine di rispettare tale legislazione, semplificarne la sua gestione ed allo stesso tempo cautelare la ns clientela, Control Techniques ha deciso di proporre una linea di prodotti specificamente dedicata ad un mercato regolato dalla legislazione UE in materia.

In particolare a far data il 1 di Agosto 2013, mentre sulle attuali famiglie standard Unidrive SP e Commander SK sarà limitata la frequenza di uscita a 550Hz massimo, saranno contemporaneamente introdotte sul mercato medesime famiglie denominate " HF " (High Frequency) con possibilità di controllare motori a frequenze superiori.

Le nuove linee avranno il suffisso " HF " aggiunto alla normale sigla, es : SP1406HF oppure SKC3400400HF

Nessuna differenza economica sarà applicata tra le famiglie standard ed " HF ", così come, fatta esclusione la frequenza massima di uscita dell'azionamento, le due famiglie manterranno identiche le altre caratteristiche tecniche e dimensionali.

Vi invitiamo quindi a porre attenzione in fase di ordinazione a scegliere la corretta famiglia di prodotto atta a soddisfare le esigenze delle Vs. applicazioni.

La ns rete commerciale rimane comunque a Vs disposizione per ulteriori informazioni dovessero necessitare

Cordialmente

Carlo Previderè

General Manager Drive Centre Milano

revider Corl.

