



### Deelname beurzen

Op 13 Maart a.s. organiseren wij wederom een Kennis en Techniekdag. Voor diegene die nog niet weten wat dat is verwijzen wij graag naar de speciale website [www.techniekenkennisdag.nl](http://www.techniekenkennisdag.nl). Hier vindt u de uitleg over de komende versie in het PSV Stadion in Eindhoven. **Gratis Deelname incl. lunch en rondleiding in het Stadion van PSV.** ( huidige koploper). Tijdens deze dag wordt u in staat gesteld om een aantal technische presentaties/workshops te volgen.

#### Deze dag draait alleen om TECHNIEK en KENNIS

Meld u aan via de website of bel ons voor meer info.

### Ook veel belangstelling voor grotere vermogens !

Elektromen Oy, uit Finland, bekend van de kleine/compacte sturingen heeft de succesvolle serie EM 241 uitgebreid met de versie EM 243

Van 10 A continu naar **50 A** continu ( kleine sturing !!!!!!!)  
Maar wel compacte afmetingen 107x73x40 mm  
Parameters digitaal in te stellen en uitlezen via EM 236  
Voedingsspanning 12-42 VDC  
Max. continu stroom 50 A  
Max. stroom 40 A ( 100 A voor 5 sec !!)  
Ramping instelbaar 1-5 sec ( acc/deacc)  
Inputs voor snelheids instelling and links/rechts/stop  
Preset snelheden te kiezen  
Outputs voor fout situaties  
Stroom begrenzing of stroom afschakeling  
Stroom voor zowel linksom als voor rechtsom in te stellen  
NPN/PNP keuze  
Kick start ( 0-200 msec) met

CE getest voor industriële toepassingen



### Handige tip : Wet van Conway

Als je een product met bepaalde features wilt hebben, dan moet je ervoor zorgen dat het ontwikkelteam toegang heeft tot die features (productkenmerken) voordat de productontwikkeling start.

**Schakel ons in bij uw Innovatie en ervaar onze meerwaarde .**



Deelname op 29 maart te Veldhoven, Verdere uitnodiging/aankondiging volgt.



Deelname in oktober te Utrecht  
Verdere uitnodiging/uitnodiging volgt

### Volgende editie: Crouzet komt met nieuwe reeks DC en DC Borstelloze motoren



Stuur ons een [e-mail](mailto:info@zilvertron.com) als u onze Nieuwsbrief niet meer wilt ontvangen