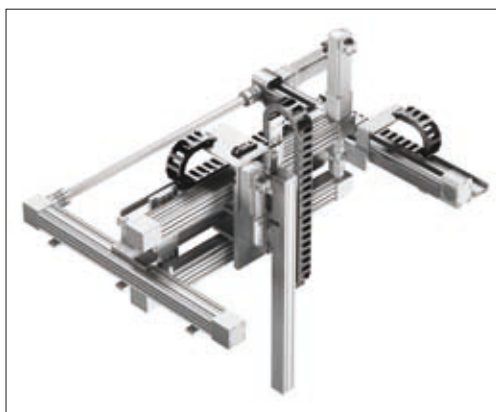


třeba nic složité počítat, kreslit, vyrábět ani montovat. Součástí dodávky je samozřejmě i příslušná dokumentace. Úspory času i snížení nákladů při návrhu, konstrukci, výrobě i montáži strojů jsou značné, a tak zbývá více kapacit na řešení technologie daného zařízení.

Download

Software pro návrh elektrických pohonů je zdarma ke stažení na webových stránkách www.festo.cz v nabídce Podpora → Stahuj → Stáhnout software → Elektrické pohony → Positio-



Obr. 7. Prostorový portál

ningDrives. Po instalaci je v programu možné zvolit jako výchozí jazyk češtinu.

Další informace mohou zájemci získat na adrese:

Festo, s. r. o.
Modřanská 543/76
147 00 Praha 4 – Hodkovičky
tel.: +420 261 099 611
fax: +420 241 773 384
e-mail: info_cz@festo.com
<http://www.festo.cz>

FESTO

Přejděte na úsporné jističe Allen-Bradley MCCB v zalisovaném pouzdru

Rockwell Automation s. r. o.

Zjednodušení nákupu komponent je pro výrobce strojů a panelů opravdovou úsporou

Společnost Rockwell Automation s. r. o. rozšířila oblíbenou řadu jističů 140U o typy IEC. Tím je zákazníkům dán k dispozici ještě širší výběr velmi kvalitních a cenově konkurenčních kompaktních jističů MCCB (*Moulded-case Circuit Breaker*) v zalisovaném pouzdru, certifikovaných podle norem CE.

Flexibilní a univerzální řada 140UE je ideální volbou pro spínací zařízení a doplňuje další komponenty řady modulárních ovládacích systémů Allen-Bradley MCS Plus. Díky identickým rozměrům s řadou kompaktních jističů UL498-MCCB 140U jsou obě sady zcela zaměnitelné, a to ve strojích a panelech pro evropský i americký trh.

Moduly Bulletin 140UE MCCB jsou dostupné pro velikosti rámu H, J, L, M a N s hodnotami proudů 16 až 160 A, 20 až 250 A, 200 až 630 A, 300 až 800 A a 600 až 1 250 A. Kompaktní, prostorově úsporný design je zárukou toho, že moduly Bulletin 140UE MCCB mají prostorové požadavky až o 40 % menší než u srovnatelných výrobků jiných výrobců.



Modul Bulletin řady 140UE je nejnovějším rozšířením modulárního řídicího systému řady MCS Plus od společnosti Allen-Bradley

Jak tepelně-magneticky, tak elektronicky spínané typy jsou dostupné v tří- a čtyřpólové verzi a pro velikosti rámu J, L a M. Provedení pro rámy H jsou dostupné v tepelně-magnetické verzi a rám N v elektronických verzích. Všechna zařízení sady Bulletin 140UE vyhovují požadavkům mezinárodní normy IEC 60947-2 (Spínací a řídicí přístroje nn – Část 2: Jističe), jsou certifikovány podle norem CE a testovány třetí stranou podle norem KEMA-KEUR.

Kompletní řada vnitřního příslušenství 140UE obsahuje spínací alarmy, pomocné kryty, podpětovou spoušť a vypínání pomocným proudem. Všechna vnitřní příslušenství se snadno instalují bez rizika porušení certifikace nebo schválení. Nabízena je rovněž ucelená řada externích příslušenství, např. adaptéry plug-in, kryty a oka svorek nebo servomotory. Všechny jističe MCCB řady Bulletin 140UE mají rotační mechanismus s krytím IP66 a flexibilní kabelový mechanismus.

Modul řady Bulletin 140UE je nejnovějším rozšířením k řadě MCS Plus modulárních řídicích systémů Allen-Bradley se širokým výběrem vysoce kvalitních komponent. Pro jakýkoliv požadavek zákazníků lze vždy najít vhodný výrobek společnosti Allen-Bradley.

[Bulletin Update 11.]

Další informace nejen o tomto výrobku mohou zájemci získat na adrese:

Rockwell Automation s. r. o.
Pekařská 16
155 00 Praha 5 – Jinonice
tel.: +420 251 084 002
fax: +420 221 500 350
e-mail: racecontact@ra.rockwell.com
 (ref: 140UE)
<http://www.rockwellautomation.com>

Rockwell Automation