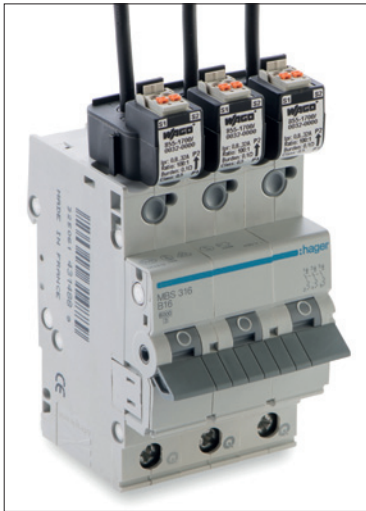


► Násuvné měřicí transformátory proudu s nízkovýkonovým výstupem

Společnost WAGO uvádí na trh násuvné měřicí transformátory řady 885 pro proud do 32 A. Tyto transformátory proudu s nízkovýkonovým výstupem převádějí primární jmenovitý proud na galva-



nicky oddělený sekundární proud 320 mA. V rozsahu měření 0,8 až 32 A a v kombinaci s moduly pro měření třífázového výkonu ze systému WAGO-I/O-SYSTEM 750 mají třídu přesnosti 0,5 podle normy EN 61869-2 (*Přístrojové transformátory – část 2: dodatečné požadavky na transformátory proudu*).

Konektory picoMAX® navíc usnadňují instalaci sekundárního vedení. Díky bočním zajišťovacím prvkům lze násuvné měřicí transformátory proudu optimálně řadit vedle sebe.

Takto je možné realizovat mimořádně prostorově nenáročnou instalaci přímo nad třífázovým jističem s rozstupem vodičů fází 17,5 mm. Díky svým rozměrům, speciální konstrukci a velké přesnosti jsou násuvné měřicí transformátory proudu řady 855 vhodné pro použití ve všech podružných rozvodech.

**WAGO-Elektro, spol. s r. o., tel.: 261 090 143,
e-mail: automatizace@wago.com, www.wago.cz**

► Panasonic uvádí cenově výhodnou variantu výkonného PLC FP7

Vyšší výkon spolu s menšími rozměry, rozsáhlé komunikační funkce a integrovaný řídicí systém pohonů – to vše dělá z tohoto cenově výhodného PLC ideálního „všeuměla“. Díky jeho malým rozměrům ho lze vestavět i do již existujících výrobních linek, např.



strojů *pick-and-place*, kde prostor pro umístění je vždy minimální. Tento programovatelný automat dokáže zpracovat jeden programový krok pouze za 14 ns. Programová kapacita je 64 k kroků.

Programovatelný automat FP7 může být rozšířen až šestnácti moduly různých funkcí (analogové vstupy, analogové výstupy, vstupy pro termistor atd.). To umožňuje velmi flexibilní nastavení PLC vhodným výběrem ze širokého spektra

modulů. Rozšiřující paměť, komunikační kazety (Ethernet, RS-232C, RS-422 nebo RS-485) nebo zdroj reálného času jsou jen malou ukázkou možností PLC FP7. Systém lze rozšiřovat do stran, ale i tzv. *add-on* kazetami, které zvětšují soubor funkcí bez požadavků na místo na liště DIN. Malé zařízení s kompaktním tvarem je proto velmi flexibilní.

Další výraznou výhodou systému je možnost sdílet programovou a datovou paměť a v případě potřeby společně navýšit její kapacitu. **Panasonic Electric Works Europe AG, tel.: +420 541 217 001,
www.panasonic-electric-works.cz**

metsearch
metsearch.net

The industry portal of the metal industry

The 'Quick finder' for your industrial demand:
Discover products, companies and news.