

Tisková zpráva

15.07.2020

Pilz GmbH & Co. KG
Felix-Wankel-Straße 2
73760 Ostfildern
Německo
<http://www.pilz.com>

Bezpečné malé řídicí jednotky PNOZmulti 2 společnosti Pilz pro využití ve spalovací technice

Ostfildern, 15.07.2020 - **Poprvé bude možné nejen bezpečné řízení a monitorování samotného hořáku, ale i celého spalovacího zařízení. Nový základní modul PNOZ m B1 jako král bezpečných malých řídicích jednotek PNOZmulti 2 podporuje od verze 10.12 softwarového nástroje PNOZmulti Configurator monitorování a současně i bezpečné řízení spalovacích zařízení.**

Výrobci spalovacích a tepelných strojů a zařízení musí dodržovat celou řadu zákonných a normativních požadavků: PNOZ m B1 Burner jim od nyníška umožní nejen jednoduchou konfiguraci různých aplikací hořáků, ale současně i spolehlivé monitorování bezpečnostních funkcí souvisejících se zařízením.

Žhavá novinka

Základní modul „Burner“ je podporován od verze 10.12 [softwarového nástroje PNOZmulti Configurator](#). Nabízí nový funkční modul hořáku pro konfiguraci [základního modulu PNOZ m B1 Burner](#). Nový softwarový prvek je certifikován v souladu s příslušnými evropskými normami, mimo jiné EN 298 a EN 50156. „Burner“ splňuje maximální požadavky na bezpečnost.

„Burner“ pro nejrůznější požadavky

Funkční modul hořáku nabízí rozšířené funkce flexibilně konfigurovatelných elektronických spalovacích automatů. Je proto schopen řídit celé zařízení. Uživatelé ušetří čas potřebný na plánování a inženýrské práce nutné pro zajištění spalovacího zařízení. Funkce bezpečného řízení a monitorování je vhodná pro nejrůznější typy hořáků - hlavní i vedlejší, s přímým i nepřímým zapalováním, pro provoz s nízkými i vysokými teplotami.

Další informace o produktu najdete [zde](#)



Text k obrázku: S novým základním modulem PNOZ m B1 Burner malé bezpečné řídicí jednotky PNOZmulti 2 společnosti Pilz je možné vůbec poprvé bezpečně ovládat nejen řízení a monitorování samotného hořáku, ale i celého spalovacího zařízení. (Foto: Pilz GmbH & Co. KG)

You can find texts and images at www.pilz.com also for downloading. To go directly to the relevant internet pages in the press centre, enter the following **Web code** in the search of the home page.: **215603**

Společnost Pilz

Společnost Pilz je globálním dodavatelem výrobků, systémů a služeb pro automatizační techniku. Rodinný podnik se sídlem v německém Ostfildernu má více jak 2 500 zaměstnanců. Se svými 42 dceřinými společnostmi a pobočkami po celém světě se společnost Pilz stará o bezpečnost lidí, strojů i životního prostředí. Jako lídr na poli technologií nabízí společnost Pilz kompletní automatizační řešení zahrnující senzoriku, techniku řízení a pohonů včetně systémů pro průmyslovou komunikaci, diagnostiku i vizualizaci. Mezinárodní portfolio společnosti pak završuje nabídka služeb zahrnující poradenství, inženýring a celou řadu odborných školení.

Řešení společnosti Pilz nejsou určena pouze pro strojírenství a inženýring, nýbrž se s nimi setkáte v celé škále jiných technických oborů, jako jsou například větrné elektrárny, železnice nebo průmysloví roboti.

www.pilz.com

Pilz na sociálních sítích

Na našich kanálech sociálních médií poskytujeme informace o životě firmy Pilz a jejích zaměstnanců. Informujeme o aktuálním vývoji a trendech v automatizační technice.



<https://www.facebook.com/pilzINT>



https://twitter.com/Pilz_INT



<https://www.youtube.com/user/PilzINT>



<https://www.xing.com/companies/pilzgmbh%26co.kg>



<https://www.linkedin.com/company/pilz>

Kontakt na novináře