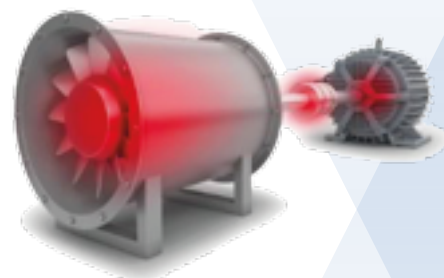


# OMRON

## Monitory stavů motoru K6xx

- Monitory stavů motorů umožňují sledování a kvantifikaci parametrů provozních stavů motorů. Následně dle zjištěných hodnot je možno předcházet haváriím, odstávkám, plánovat údržbu a případně provádět úpravy, vedoucí k delší výdržci motorů, čerpadel apod.
- Dle typu umožňují monitoring proudu, teploty, vibrací izolačního odporu atd.
- Umožňují vlastní nastavení mezí sledovaných veličin a tím včasný zásah při změně jejich hodnot.
- Pomocí I/O nebo EtherNet/IP lze informace o aktuálním stavu přenést nebo integrovat do automatizace provozu.
- V případě komplexní proudové diagnostiky lze opotřebení detekovat kombinací jednotlivých částí motoru a zátěže. Izolační odpor třífázového indukčního motoru a čerpadla lze měřit pod proudem (lze detekovat proudový únik na sekundární straně invertoru).
- Free software pro správu parametrů, sledování hodnot, signalizaci aktuálního stavu v softwaru i přímo na jednotce.



- Klešťové připojení CT/ZCT umožňuje snadnou dodatečnou instalaci. S klešťovým CT/ZCT lze zařízení nainstalovat bez změny nebo demontáže stávající kabeláže, což usnadňuje dodatečnou instalaci.

Bližší informace o produktech získáte na následujících kontaktech  
EMS ELEKTRO s.r.o., email: [ems@ems-elektro.cz](mailto:ems@ems-elektro.cz), tel: 577 664 343, web: [ems-elektro.cz](http://ems-elektro.cz)