

Presse-Information

DC-USV mit integrierter Stromversorgung

(08/18) Die neuen unterbrechungsfreien Stromversorgungen der Produktfamilie Trio mit integrierter Stromversorgung von Phoenix Contact versorgen DC-Lasten zuverlässig und platzsparend. Das USV-Modul und die Stromversorgung sind in einem Gehäuse vereint. Lediglich ein Energiespeicher wird benötigt, um das USV-System zu komplettieren.

Eine große Auswahl an passenden VRLA-Energiespeichern sorgt bei den drei Geräten mit 5, 10 und 20A Ausgangsstrom für lange Pufferzeiten. Über die integrierte USB-Schnittstelle können angeschlossene Industrie-PCs einfach herunter gefahren werden. Für die Inbetriebnahme der unterbrechungsfreien Stromversorgung ist kein Eingangsnetz mehr erforderlich. Denn mit der Funktion BAT-Start ist ein Starten aus dem Energiespeicher möglich. Der dynamische Boost liefert bis zu 150 Prozent des Nennstroms für 5 Sekunden und ermöglicht das Starten von schwierigen Lasten. Das Gerät kann mit dem werkzeuglosen Anschluss Push-in einfach und schnell installiert werden. Durch die umfangreichen Signalisierungsmöglichkeiten und den weiten Temperaturbereich von -25 bis +70 °C sind die Module weltweit flexibel einsetzbar.

5066

Bitte bei Kennziffer-Veröffentlichungen für die Leserdienst
Zuordnung angeben