

Abkündigung von Woodward?

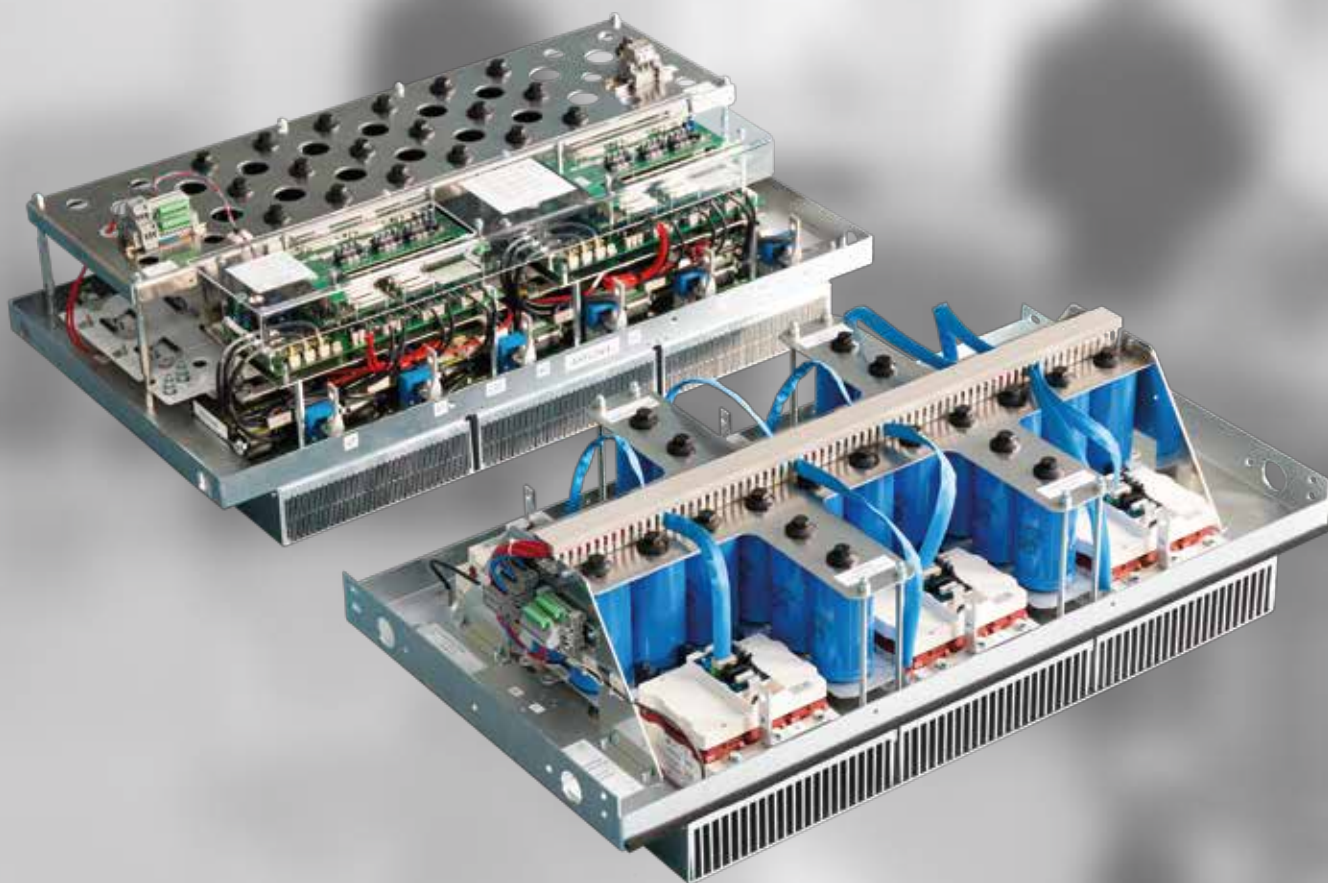
SEMIKRON RAC 310, 311, 313
Infineon ModSTACK™ 300, 301, 302

bewährte Lösung verfügbar

ZOPF RACK 314 und ZOPF STACK



- keine Umbauten am Umrichter,
- kein Upgrade der Anlagensteuerung,
- keine Schulung der Techniker notwendig.



leipzig@zopf-energie.de
www.zopf-energie.de
+49 (0) 341 / 980 73 63

ZOPF
GmbH
ENERGIEANLAGEN

ZOPF RACK 314

powered by

SEMIKRON
innovation+service



Das ZOPF RACK 314 wird mit Originalteilen von SEMIKRON hergestellt. Diese Plug & Play Lösung setzt die bewährte Bauform der RACs 310, 311 und 313 fort. Der Einsatz der neuesten SKiiP Generation übertrifft dabei die Zuverlässigkeit und Lebensdauer der Vorgängermodelle.

Alle technischen Parameter, wie Schnittstellen, Schaltverhalten und Ansteuerung sind kompatibel. Zudem entfallen sämtliche V_F Gruppen.

Die aktuellen SKiiP3 V3 von SEMIKRON entsprechen dem neuesten Stand der Technik und führen zu einer Erhöhung der Robustheit des RACKs.

ZOPF STACK

powered by

infineon



Als Lizenzpartner von Infineon führt ZOPF die Produktion und Instandsetzung des ModSTACK™ in bewährter Qualität unter der neuen Bezeichnung ZOPF STACK fort.

Alle technischen Parameter, wie Schnittstellen, Schaltverhalten und Ansteuerung bleiben unverändert. Zudem entfallen sämtliche V_F und P_G Gruppen.

Das ZOPF STACK wird fabrikneu gefertigt und ist zu allen Vorgängervarianten kompatibel.

Durch den Einsatz neuester Technologien stellt ZOPF die Verfügbarkeit seiner Leistungsteile über die gesamte Lebensdauer Ihrer Anlage sicher.

BESSER, GÜNSTIGER und BEWÄHRT