

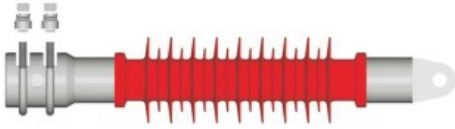


InnoTrans 2018
18-21 SEPTEMBER
BERLIN



**INNOVATIONS
AND TRENDS**

Säulenförmiger Einzel-Verbundisolator



Der säulenförmige Einzel-Verbundisolator wird in Oberleitungsanlagen von elektrifizierten Schienennetzen bis 25 kV eingesetzt und dient als mechanische Verbindung sowie zur elektrischen Trennung von Oberleitung und Tragwerk. Zu seinen besonderen Merkmalen gehören u.a. sein geringes Gewicht und der optimale Schutz gegen Verschmutzungsüberschlag. Er kann als vertikale oder diagonale Stütze montiert werden oder in horizontaler Lage zur Aufnahme hoher Biegemomente und Druckspannungen dienen.

CYG Insulator Co., Ltd.

China - Dongguan

8.1, 215

Kontakt: Wu Li

Telefon: +86 769 22291876

export@cyginsulator.com

www.gaoneng.com