

Terasaki Referenz Projekt: Heathrow Airport

Kunde:
BAA Airports Limited

Projekt:
Terminal 5

Ort:
Heathrow Airport

"Die Leistung der Terasaki ACBs hat sich vor Ort bewährt, als sich ein Fehler an der Hauptsammelschiene, die sich in einem der Schalträume befand, stattgefunden hat. Die ACB wurde während der Fehlerdiagnose nach einem zweifachen Kurzschlussfehler geschlossen. Nach dem Service von Terasaki arbeitet die ACB fehlerfrei.

Mit dem Terasaki Kundendienst bin ich sehr zufrieden, der eine schnelle Lieferung von mehreren ACBs ermöglichte. Die Leistungsschalter kamen in verstärkten Karton Paletten, die einfach durch unser Standard-Recycling-System entsorgt werden konnten. Andere Firmen liefern die Waren auf Holzpaletten, die uns große Kopfschmerzen bereiten, da sie extra entsorgt werden müssen."

- Andy Oswald, BAA.

Lieferumfang:
Mehr als 300 TemPower 2 ACBs

Genehmigungen:
Die Haupteingänge in jedem Schaltraum befinden sich im Besitz von UKPNS (ehemals EdF), sie gaben ihre Zustimmung für die Terasaki Lösung

Terminal 5, Heathrow Airport: Fakten

- In Auftrag gegeben: 2008
- 26,3 Millionen Passagiere in 2011
- 35000 qm
- Zur Zeit das größte Bau Projekt in Europe
- Durchgehend Terasaki TemPower 2



Terasaki ACB TemPower 2



Heathrow Airport, Terminal 5



© 2013 Terasaki Electric (Europe) Ltd. All rights reserved.

TERASAKI ELECTRIC (EUROPE) LTD.
80 Beardmore Way,
Clydebank Industrial Estate,
Glasgow G81 4HT, SCOTLAND
Tel: +44 (0) 141 9041 1940
www.terasaki.com