

Produktinformationen  
Hersteller-Artikel-Nr 39Y8937  
Hersteller IBM



602,14 EUR  
Inkl. MwSt

## IBM Distributed Power Interconnect Front-end PDU

| Produktinformationen                    |  |
|---|--|
| Hersteller                              | IBM  |
| Hersteller-Artikel-Nr                   | 39Y8937  |
| Bruttopreis                             | 602,14 EUR, Inkl. MwSt   |
| Hauptspezifikationen                    |  |
| Produktbeschreibung                     | IBM Distributed Power Interconnect Front-end PDU - Stromverteilungseinheit |
| Gerätetyp                               | Stromverteilungseinheit - Rack - einbaufähig                               |
| Rack-Größe                              | 1U   |
| Gewicht                                 | 1.8 kg   |
| Lokalisierung                           | Australien, Neuseeland   |
| Eingangsspannung                        | 230 V  |
| Eingangsanschlüsse                      | 1  |
| Ausgabeanschlusstellen                  | 3 x Strom IEC 60320 C19  |
| Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)     | 4.2 cm x 22.3 cm x 22.3 cm   |
| Allgemein                               |  |
| Gerätetyp                               | Stromverteilungseinheit - Rack - einbaufähig                               |
| Höhe (Rack-Einheiten)                   | 1U   |
| Lokalisierung                           | Australien, Neuseeland   |
| Stromversorgungsgerät                   |  |
| Eingangsspannung                        | 230 V  |
| Eingangsanschlüsse                      | 1  |
| Angaben zu Ausgangsleistungsanschlüssen | 3 x Strom IEC 60320 C19  |
| Elektrischer Strom max.                 | 32 A   |
| Schutzschaltung                         | Sicherung  |
| Verschiedenes                           |  |
| Enthaltene Kabel                        | Stromkabel   |
| Rackmontagesatz                         | Mitgeliefert   |
| Umgebungsbedingungen                    |  |
| Min Betriebstemperatur                  | 10 °C  |
| Max. Betriebstemperatur                 | 32 °C  |
| Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb   | 8 - 80%  |
| Abmessungen und Gewicht                 |  |
| Breite                                  | 4.2 cm   |
| Tiefe                                   | 22.3 cm  |
| Höhe                                    | 22.3 cm  |
| Gewicht                                 | 1.8 kg   |

Datenblatt

Shop: <http://shop.sieslack.de>