



Kunststoff-Blindplatte zum Verschließen von freien Flächen im 19"-Rack

- Luftschott-Funktion: kostengünstige und sehr effektive Möglichkeit, die Energiekosten im Rechenzentrum zu senken (Leitfaden der BITKOM „Energieeffizienz im Rechenzentrum“)
- optische Aufwertung des Racks durch Verblendung von freien 19"-Flächen
- ansprechendes Design dank abgerundeter Frontfläche der Blende
- geringe Montagezeit durch Quick-Clip-System: die Blindplatte wird einfach und ohne Werkzeug in das 19"-Raster eingeklipst
- die Blende kann jederzeit verschleißfrei und werkzeuglos entfernt und wieder eingesetzt werden
- Schutz vor Staubeintritt
- Brandschutzklasse nach UL94 V-0
- Gewichtsersparnis im Vergleich zu herkömmlichen Metallblenden

Material:

Lexan 920, brandklassifiziert nach UL94 V-0, ROHS-konform

Oberfläche:

RAL 7016 anthrazitgrau
RAL 7035 lichtgrau

Lieferform:

Set = 10 Stück
Set = 136 Stück



Bestelldaten

RAL 7016 anthrazitgrau		RAL 7035 lichtgrau	
Set = 10 Stück	Set = 136 Stück	Set = 10 Stück	Set = 136 Stück
213-156-25	213-156-40	213-156-30	213-156-45