

# Airflow-Management

**Im Rack**





### KO-46-10031

#### HotLok Blanking Panel 19"

- 1 HE Blindblende
- Farbe: Schwarz
- Gesamtmaß: 19" x 1 HE
- VPE: 10 Stück



### VRA2000

#### 1 HE 19"-Blindplatte zur Luftstromregelung

- Farbe: Schwarz
- Gesamtmaß: 19" x 1 HE
- VPE: 10



### AR8136BLK

#### APC 1 HE Airflow Management Blende

- Modulare Management Blende
- Farbe: Schwarz
- Gesamtmaß: 19" x 1 HE
- VPE: 10 Stück



### SR1UPANEL50

#### Eaton 1U Blanking Panel Kit, Toolless-Mounting

- Farbe: Schwarz
- Gesamtmaß: 19" x 1 HE
- VPE: 50 Stück



### SR1UPANEL200

#### Eaton 1 HE Blanking Panel Kit, Toolless-Mounting

- Farbe: Schwarz
- Gesamtmaß: 19" x 1 HE
- VPE: 200 Stück



### AR8136BLK200

#### APC 1 HE Airflow Management Blende

- Modulare Management Blende
- Farbe: Schwarz
- Gesamtmaß: 19" x 1 HE
- VPE: 200 Stück



### AR8108BLK

#### APC 1 HE Airflow Management Blenden-Kit

- 2 Modulare Management Blenden
- Farbe: Schwarz
- Gesamtmaß: 19" x 1 HE
- VPE: 2 Stück



### VRA2003

#### 1 HE 19"-Blindplatte aus Metallblech zur Luftstromregelung

- Farbe: Schwarz
- Gesamtmaß: 19" x 1 HE
- VPE: 1 Stück

Life Is On | Schneider  
Electric

**APC**



### ER7BP1U

#### APC Easy Rack 1HE metal blanking panel

- Farbe: Schwarz
- Gesamtmaß: 19" x 1 HE
- VPE: 10 Stück

**upsite**  
technologies®



### KO-46-10112

#### HotLok Pass-Through Blanking Panel 19"

- 1 HE Blindblende mit Bürstendichtung
- Farbe: Aluminium/Schwarz
- Gesamtmaß: 19" x 1 HE
- VPE: 10 Stück

**upsite**  
technologies®



### KO-46-10033

#### HotLok Blanking Panel 19"

- 2 HE Blindblende
- Farbe: Schwarz
- Gesamtmaß: 19" x 2 HE
- VPE: 5 Stück

Life Is On | Schneider  
Electric

**APC**



### ER7BP2U

#### APC Easy Rack 2 HE metal blanking panel

- Farbe: Schwarz
- Gesamtmaß: 19" x 2 HE
- VPE: 10 Stück



### KO-46-10113

#### HotLok Pass-Through Blanking Panel 19"

- 2 HE Blindblende mit Bürstendichtung
- Farbe: Aluminium/Schwarz
- Gesamtmaß: 19" x 2 HE
- VPE: 10 Stück



### SRXUPANEL

#### Eaton 19 Zoll Abdeckblendensatz

- Enthält insgesamt 4 Blindblenden (1 HE, 2 HE, 4 HE, 8 HE)
- Farbe: Schwarz
- Gesamtmaß: 19" x 1 HE  
19" x 2 HE  
19" x 4 HE  
19" x 8 HE
- VPE: 1 Stück



### VRA2002

#### 19"-Blindplatte aus Metallblech zur Luftstromregelung (1 HE, 2 HE, 4 HE, 8 HE) Schwarz

- Enthält insgesamt 4 Blindblenden (1HE, 2HE, 4HE, 8HE)
- Farbe: Schwarz
- Gesamtmaß: 19" x 1 HE  
19" x 2 HE  
19" x 4 HE  
19" x 8 HE
- VPE: 1 Stück



### AR8101BLK

#### APC Airflow Management Blenden-Kit

- (1 HE, 2 HE, 4 HE, 8 HE)
- Farbe: Schwarz
- Gesamtmaß: 19" (482.5mm) x 1 HE  
19" (482.5mm) x 2 HE  
19" (482.5mm) x 4 HE  
19" (482.5mm) x 8 HE
- VPE: 1 Stück



### KO-46-EZIBLANK

#### Eziblack® 19" 6 HE Blanking Panel

- Zerteilbare Blindblende
- Farbe: Schwarz
- Gesamtmaß: 19" (482 mm) x 6 HE (270 mm)
- VPE: 10 Stück



### KO-46-EZIBLANK-21

#### Eziblack® 21" ETSI 10 HE Blanking Panel

- Zerteilbare Blindblende für ETSI Racks
- Farbe: Schwarz
- Gesamtmaß: 21" (494.5 mm) x 10 HE (249,2 mm)
- VPE: 10 Stück



### KO-46-EZIBLANK-23

#### Eziblack® 23" 6 HE Blanking Panel

- Zerteilbare Blindblende
- Farbe: Schwarz
- Gesamtmaß: 23" (584 mm) x 6 HE (270 mm)
- VPE: 10 Stück



### GR-AS500BLK

#### Gromtec Air Shield Blanking Panels

- Zerteilbare 10 HE Blindplatten
- Farbe: Schwarz
- Gesamtmaß: 19" (482.5mm) x 10 HE
- VPE: 50 Stück

**Gromtec**  
europe Ltd



**GR-AS500BP**

**Gromtec Air Shield Printed Blanking Panels**

- Zerteilbare 10 HE Blindplatten
- Farbe: Schwarz/Grau
- Gesamtmaß: 19" (482.5mm) x 10 HE
- VPE: 50 Stück

**Gromtec**  
europe Ltd



**GR-REN100B**

**Gromtec Befestigungsmaterial für Air Shield Blanking Panels**

- VPE: 100 Stück

**Gromtec**  
europe Ltd



**GR-NY200**

**Gromtec Befestigungsmaterial für Air Shield Blanking Panels**

- VPE: 100 Stück

**upsite**  
technologies®



**KO-46-40002**

**HotLok Round Rack Mount Grommet 4"**

- Kabeldurchführung mit Bürstendichtung
- Farbe: Schwarz
- Gesamtmaß: 142 x 18 mm (BxT)
- nutzbare Öffnung: 89 mm
- VPE: 1 Stück



### VRA2004

#### Vertiv Kit zur Verhinderung der Luftzirkulation

- VPE: 1 Stück



### VRA2005

#### Vertiv Bürstenleisten für 19" Vertikalprofile, Breite 800 mm

- VPE: 12 Stück



### VRA2006

#### Vertiv Bürsten-Set Kabeldurchführung für Deckel

- Farbe: Schwarz
- VPE: 8 Stück



### SRCOOLMKIT

#### Eaton SmartRack Magnetic Vinyl Kit for Rack Airflow Management

- Farbe: Schwarz
- Paket enthält:
- 4 Magnetische Vinylplatten
- Gesamtmaß: 2 Magnetische Vinylplatten
- Gesamtmaß: VPE: 1 Stück



## Vertiv™ Geist SwitchAir

SwitchAir hilft Ihnen dabei, die kühle Luft von der Vorderseite des Racks auch zu entlegenen Lufteinlässen Ihrer montierten Hardware umzuleiten, um Ausfälle zu vermeiden.

Den Vertiv SwitchAir-Finder finden Sie unter:

<https://www.vertiv.com/de-emea/support/tools--applications/vertiv-geist-switchair-product-selector/>

Oder direkt hier:

**Vertiv SwitchAir-Finder**



### KO-83-SA1-01001NB

#### Vertiv SwitchAir 1 HE

- Passives Luftleitblech für Netzwerkschiche
- Inklusive Montageschienen für den Switch
- Tiefe: 177,8 mm
- Für Switche mit folgendem Luftstrom:
- Eingang: Beidseitig
- Ausgang: Rückseitig
- VPE: 1 Stück



### KO-83-SA1-01002

#### Vertiv SwitchAir 1 HE

- Passives Luftleitblech für Netzwerkschiche
- Verstellbare Tiefe: 193,8 - 295,4 mm
- Für Switche mit folgendem Luftstrom:
- Eingang: Rückseitig (non Port Seite)
- Ausgang: Frontseitig
- VPE: 1 Stück



### KO-83-SA1-01002L

#### Vertiv SwitchAir 1 HE

- Passives Luftleitblech für Netzwerkschiche
- Verstellbare Tiefe: 254 - 371,6 mm
- Für Switche mit folgendem Luftstrom:
- Eingang: Rückseitig (non Port Seite)
- Ausgang: Frontseitig
- VPE: 1 Stück



### KO-83-SA1-01002S

#### Vertiv SwitchAir for 1 HE Network Switch Cooling

- Passives Luftleitblech für Netzwerkschwe
- Verstellbare Tiefe: 146,0 - 215,9 mm
- Für Schwe mit folgendem Luftstrom:
- Eingang: Rückseitig (non Port Seite)
- Ausgang: Frontseitig
- VPE: 1 Stück



### KO-83-SA1-01002XLNB

#### Vertiv SwitchAir 1 HE Network Switch Cooling

- Passives Luftleitblech für Netzwerkschwe
- Inklusive Montageschienen für den Schwe
- Verstellbare Tiefe: 323,85 - 533,4 mm
- Für Schwe mit folgendem Luftstrom:
- Eingang: Rückseitig (non Port Seite)
- Ausgang: Frontseitig
- VPE: 1 Stück



### KO-83-SA1-02003

#### Vertiv SwitchAir 2 HE for Rear Intake Switches

- Passives Luftleitblech für Netzwerkschwe  
1x 2 HE oder 2x 1HE
- Verstellbare Tiefe: 193.8 - 295.4 mm
- Für Schwe mit folgendem Luftstrom:
- Eingang: Rückseitig (non Port Seite)
- Ausgang: Frontseitig
- VPE: 1 Stück



### KO-83-SA1-02003L

#### Vertiv SwitchAir 2 HE for Rear Intake Switches

- Passives Luftleitblech für Netzwerkschwe  
1x 2 HE oder 2x 1HE
- Verstellbare Tiefe: 270 - 364,9 mm
- Für Schwe mit folgendem Luftstrom:
- Eingang: Rückseitig (non Port Seite)
- Ausgang: Frontseitig
- VPE: 1 Stück





### KO-83-SA1-02003S

#### Vertiv SwitchAir 2 HE for Rear Intake Switches

- Passives Luftleitblech für Netzwerkschweche 1x 2 HE oder 2x 1HE
- Verstellbare Tiefe: 146 - 215,9 mm
- Für Schweche mit folgendem Luftstrom:
- Eingang: Rückseitig (non Port Seite)
- Ausgang: Frontseitig
- VPE: 1 Stück



### KO-83-SA1-02003XS

#### Vertiv SwitchAir 2 HE Network Switch Cooling

- Passives Luftleitblech für Netzwerkschweche
- Verstellbare Tiefe: 105,4 to 146 mm
- Für Schweche mit folgendem Luftstrom:
- Eingang: Rückseitig (non Port Seite)
- Ausgang: Frontseitig
- VPE: 1 Stück



### KO-83-SA1-02005

#### Vertiv SwitchAir 2 HE for Side Intake

- Passives Luftleitblech für Netzwerkschweche
- Für Schweche mit folgendem Luftstrom:
- Eingang: Seitlich
- Ausgang: Rückseitig (non Port Seite)
- VPE: 1 Stück



### KO-83-SA1-03001

#### Vertiv SwitchAir 3 HE for Side-Rear Intake

- Passives Luftleitblech für Netzwerkschweche
- Für 3x 1 HE Netzwerkschweche
- Für Schweche mit folgendem Luftstrom:
- Eingang: Beidseitig
- Ausgang: Rückseitig (non Port Seite)
- VPE: 1 Stück



### KO-83-SA1-09001

#### Vertiv SwitchAir 9 HE

- SwitchAir 9 HE Core Network Exhaust Deflection
- Für Zweipostenmontage
- Höhe: 400,05 mm 9 HE
- Breite: 117,475 mm
- Tiefe: 381 mm
- Zur Steuerung des Ausgangsseitigen Luftstroms
- VPE: 1 Stück



### KO-83-SA2-002

#### Vertiv SwitchAir 2 HE Network Switch Cooling

- Aktives Luftleitblech für Netzwerkschwe
- Gesamtmaß: 432 x 229 x 87 mm (BxTxH)
- Channel Tiefe: 660,4 mm
- Für Schwe
- Eingang: Beidseitig / Rückseitig (non Port Seite)
- VPE: 1 Stück



### KO-83-SA2-003

#### Vertiv SwitchAir 2 HE Network Switch Cooling

- Aktives Luftleitblech für Netzwerkschwe
- Gesamtmaß: 432 x 229 x 87 mm (BxTxH)
- Channel Tiefe: 660,4 mm
- Für Schwe
- Eingang: Seitlich
- Ausgang: Seitlich
- VPE: 1 Stück



### KO-83-SA2-004

#### Vertiv SwitchAir 2 HE Network Switch Cooling

- Aktives Luftleitblech für Netzwerkschwe
- Gesamtmaß: 432 x 178 x 87 mm (BxTxH)
- Für Schwe
- Eingang: Frontseite (Portseite)
- Ausgang: Rückseite (non Port Seite)
- VPE: 1 Stück



### KO-83-SA2-006

#### Vertiv SwitchAir 2 HE Network Switch Cooling

- Aktives Luftleitblech für Netzwerkschwe
- Gesamtmaß: 432 x 457 x 87 mm (BxTxH)
- Für Schwe
- Eingang: Seitlich
- VPE: 1 Stück



Ihre EDP Ansprechpartner  
**RZ/IT-Infrastruktur**

**Mario Boer**

☎ +49 (0) 62 27 8287 - 21  
✉ [mario.boer@edp-germany.de](mailto:mario.boer@edp-germany.de)

**Marvin Hefner**

☎ +49 (0) 62 27 8287 - 19  
✉ [marvin.hefner@edp-germany.de](mailto:marvin.hefner@edp-germany.de)

**Alexander Kocergin**

☎ +49 (0) 62 27 8287 - 20  
✉ [alexander.kocergin@edp-germany.de](mailto:alexander.kocergin@edp-germany.de)

**Jakob Bart**

☎ +49 (0) 62 27 8287 - 14  
✉ [jakob.bart@edp-germany.de](mailto:jakob.bart@edp-germany.de)

**Nicolas Lotz**

☎ +49 (0) 62 27 8287 - 15  
✉ [nicolas.lotz@edp-germany.de](mailto:nicolas.lotz@edp-germany.de)



## Kompetenz rund um Rechenzentrum und IT-Raum

### 19" Racks



offen, geschlossen,  
schallgedämmt, klimatisiert

### IT-Safes + Schutzschränke



19" Brandschutzschränke  
& RZ Container-Lösungen

### Airflow-Management



Lösungen für  
Doppelboden, Rack und Raum

### IT-Infrastruktur Innovative und individuelle Lösungen



Monitoring, Infrastruktur-Management / DCIM, Patchkabel Kupfer und LWL,  
Stromverteilung / PDU's, ... bis hin zu RZ-Containern und IT-Einhausungen,  
Datenträgervernichtung, Labelservice, Datenträgerrettung, Datenträgerlagerung,  
Tape-Services, USV-Service und RZ Reinigung

### Klima-Kühlösungen



verschiedene Technologien  
für Raum und/oder 19"-Rack

### Unterbrechungsfreie Stromversorgung - USV



1 phasig / 3 phasig, Zubehör,  
Wartung, Service, Ersatz-Batterien

### Starke Partnerschaften





## Kompetenz rund um Barcode-Label und Magnetbänder

### Magnetbänder



aller Hersteller und Technologien,  
mit und ohne Barcode-Label

### Magnetbandarchivierung



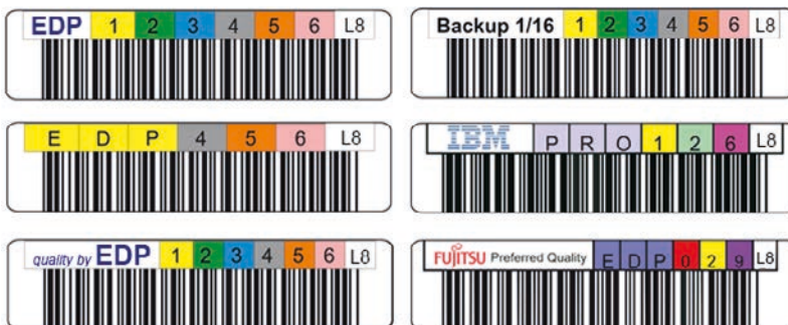
Transportkoffer, Regale,  
Schränke und Safes

### Magnetbandvernichtung



direkt vor Ort,  
zertifizierte Vernichtung

### Zertifizierte Barcode-Label für alle Libraries vom Marktführer EDP



EDP Barcode-Label sind von allen Library-Herstellern zertifiziert  
und werden mit einem individuellen Nummernkreis für  
Standard-Label, Custom-Label, Orga-Label und RFID-Label geliefert

### Magnetbandrettung - Magnetband-Management



bei beschädigten Datenträgern

### DC-Analyser



aussagekräftige Analyse  
von LTO-Datenträgern

### Starke Partnerschaften

