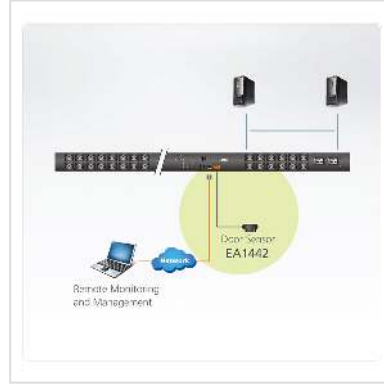


ATEN EA1442 Reed Door Sensor, 1,8 m

Artikelnummer	14.01.7424
Hersteller	ATEN
Hersteller-Art.-Nr.	EA1442
EAN (Einzelstück)	4719264640292



Für die Sicherheit im Rechenzentrum

Für die Sicherheit im Rechenzentrum bietet ATEN Reed-Türsensoren an, die mit den Netzverteilern (PDUs) zusammenarbeiten.

Sie lassen sich für die Tür des Racks einsetzen, und der Benutzer wird benachrichtigt, wenn die Tür geöffnet wird.

Es können verschiedene Zustände überwacht und entsprechende Benachrichtigungen und Alarmsignale anhand minimaler und maximaler Grenzwerte ausgegeben werden.

Der Sensor ist ein optionales Zubehör - Sie können die ATEN-PDU natürlich auch ohne Lichtschranke betreiben. Wenn Sie allerdings die Sicherheit im Rechenzentrum mit den ATEN-Lösungen effizient verwalten möchten, sollten Sie Sensoren installieren.

Es werden nur Modelle der Baureihen PE7/PE8/PE9 unterstützt

- Mit dem Reed-Türsensor können Sie den Türzugriff auf ein Rack überwachen – die Benutzer erhalten eine Nachricht, wenn eine Tür geöffnet wird
- Hohe Empfindlichkeit
- Einfache Bedienung

Technische Daten

Hersteller	ATEN
Produktgruppe	Steckdosenleisten

Produkttyp	Türen-/Fenstersensoren
Farbe	schwarz
Länge	1.8 m
Lieferumfang	1 x Schalter 1 x Magnet
Bauform	Sensor mit Kabel
Ein/Aus-Schalter	nein
Höhe	50 mm
Breite	120 mm
Tiefe	170 mm
Gewicht	80 g
Verpackungshöhe	20 mm
Verpackungsbreite	70 mm
Verpackungstiefe	130 mm
Paketgewicht	0.024 kg