

CAPTEUR D'OUVERTURE DE PORTE POUR SMART PDU

DESCRIPTION

Le capteur d'ouverture de porte barpa est conçu pour la surveillance de l'état ouvert/fermé des portes de baies et armoires IT. Lorsqu'il est connecté à une Smart PDU barpa compatible, il permet la détection de l'état de la porte pour la supervision et la gestion des événements via l'interface de la Smart PDU ou un logiciel de gestion compatible basé sur le web.



CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

Détection en temps réel de l'état ouvert/fermé de la porte

Détection automatique par la Smart PDU lors du raccordement du capteur

Adapté à la surveillance continue de l'état de la porte en environnement rack

SPÉCIFICATIONS MÉCANIQUES ET PHYSIQUES

| | |
|-----------------------------|------------|
| Dimensions du Capteur (mm) | 48x20x10 |
| Poids (kg) | 0,081 |
| Environnement d'Application | Intérieur |
| Longueur du Câble (m) | 1,5 ou 1,8 |
| Tension d'Alimentation (V) | 5 |
| Type de Connexion | RJ11 |
| Type de Port Capteur | RJ11 |

MONITORAGE ET MESURAGE

| | |
|----------------------------------|--|
| Type de Contact | Interrupteur magnétique |
| Fonction de Détection | Ouverture / fermeture de porte |
| Sortie de Signal | Signal IO |
| Type de Signal | Numérique (ouvert/fermé) |
| Condition de Déclenchement | L'ouverture de la porte génère un changement de signal |
| Comportement d'Alarme par Défaut | Aucune alarme déclenchée par défaut |

SURVEILLANCE ET INTÉGRATION

| | |
|-------------------------|-----|
| Interface Web | Oui |
| Logiciel de Supervision | Oui |



CAPTEUR D'OUVERTURE DE PORTE POUR SMART PDU

CARACTÉRISTIQUES D'ALARME ET D'ÉVÉNEMENTS

| | |
|-----------------------------------|-----------------------------------|
| Génération d'Alarme | Oui |
| Méthodes de Notification d'Alarme | SNMP Trap / Buzzer / LCD / E-mail |

Remarque: La génération et la notification des alarmes sont assurées par la Smart PDU barpa compatible ou par le logiciel de gestion associé.

SPÉCIFICATIONS ENVIRONNEMENTALES

| | |
|---|------|
| Plage de Température de Fonctionnement (°C) | 0-50 |
| Humidité de Fonctionnement (% HR) | 0-95 |

INFORMATIONS LOGISTIQUES

| Boîte Intérieure | | | Boîte Extérieure | |
|------------------|---------------|-----------------|------------------|-----------------|
| Code | Quantité (un) | Dimensions (mm) | Quantité (un) | Dimensions (mm) |
| 82433400000 | 1 | 170x90x35 | 56 | 390x370x270 |