

# ATEN EA1640 SONDE TEMP+HUMID. POUR PDU PG Triphasé



## DESCRIPTION

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : ATEN

Part number : EA1640-AT

### Détails techniques :

Utilité : Intérieure

Type de capteur : Capteur d'humidité et de température

Interfaces standards : RJ-11

Quantité de ports : 2

Plage de mesures de température : -10 - 75 °C

Plage de mesures d'humidité : 0 - 100%

Précision : 15%

Longueur de câble : 1,5 m

Voyants : Oui

### Poids et dimensions :

Largeur : 35,7 mm

Profondeur : 104,4 mm

Hauteur : 21,4 mm

Poids : 50 g

### Conditions environnementales :

Température d'opération : -10 - 75 °C

Température hors fonctionnement : -20 - 75 °C

Humidité relative de fonctionnement (H-H) : 0 - 80%

### Certificat :

Certification : EMC/FCC, Class A