



### Principales

|  |                           |
|--|---------------------------|
| Gamme de produit                           | Actassi                   |
| Type de produit ou équipement              | Montant 19"               |
| Catégorie d'accessoire / de pièce détachée | Accessoire d'installation |
| Équipement inclus                          | Éléments de fixation      |
| Quantité du lot                            | Lot de 2                  |

### Complémentaires

|                              |                                     |
|------------------------------|-------------------------------------|
| Emplacement de montage       | Armoire                             |
| Compatibilité de gamme       | Actassi OPB                         |
| Matière                      | 2 mm galvanisé tôle d'acier         |
| Nombre de racks              | 6U                                  |
| Poids du produit             | 800 g                               |
| Nombre d'unité de rack       | 6U                                  |
| Charge permanente admissible | 3 Kg par unité<br>50 kg par coffret |

### Durabilité de l'offre

|                                     |  |
|-------------------------------------|--|
| Statut environnemental de l'offre   | Produit Green Premium  |
| Régulation REACH                    | <a href="#">Déclaration REACH</a>                                |
| Directive RoHS UE                   | Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE) |
| Sans mercure                        | Oui  |
| Régulation RoHS Chine               | <a href="#">Déclaration RoHS Pour La Chine</a>                   |
| Information sur les exemptions RoHS | <a href="#">Oui</a>  |
| Profil environnemental              | <a href="#">Profil Environnemental Du Produit</a>                |
| Profil de circularité               | Pas d'opérations particulières de recyclage requises             |

Le présent document comprend des descriptions générales et/ou des caractéristiques techniques générales sur la performance des produits auxquels il se réfère. Le présent document ne peut être utilisé pour déterminer l'aptitude ou la fiabilité de ces produits pour des applications utilisateur spécifiques et n'est pas destiné à se substituer à cette détermination. Il appartient à chaque utilisateur ou intégrateur de réaliser, sous sa propre responsabilité, l'analyse de risques complète et appropriée, d'évaluer et tester les produits dans le contexte de leur application ou utilisation spécifique. Ni la société Schneider Electric Industries SAS, ni aucune de ses filiales ou sociétés affiliées ne peut être tenue pour responsable de la mauvaise utilisation de l'information contenue dans le présent document.