



### Principales

|  |                          |
|--|--------------------------|
| Gamme                                      | Unica                    |
| Catégorie d'accessoire / de pièce détachée | Accessoire de protection |
| Type de produit ou équipement              | Couvercle                |
| Mode de fixation                           | Clipsable                |

### Complémentaires

|                                 |   |
|---------------------------------|---|
| Destination du produit          | Prise   |
| Matière                         | PET   |
| Normes                          | CEI 60669-1<br>CEI 60884-1  |
| Profondeur                      | 14 mm   |
| Largeur                         | 70 mm   |
| Hauteur                         | 78 mm   |
| Poids du produit                | 0,002 kg  |
| Résistance aux agents chimiques | Résistant à l'alcool (70%)<br>Résistant à l'alcool (96%)<br>Résistant à l'acide lactique<br>Résistant à l'ammonium quaternaire dilué<br>Résistant au javellisant dilué<br>Résistant à l'ammoniaque dilué<br>Résistant à l'eau savonneuse<br>Résistant au lave vitre<br>Résistante au peroxyde d'hydrogène 10 volumes<br>Résistant au hexane |

### Durabilité de l'offre

|                        |  |
|------------------------|--|
| Directive RoHS UE      | Non applicable, en dehors du scope légal RoHS UE     |
| 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 associées ne peut être tenue pour responsable de la mauvaise utilisation de l'information contenue dans le présent document.