

Fiche technique du produit

Spécifications

Actassi - panneau 19P couliss. Evo. 1U 24 ports - équipé S-One RJ45 blindés C6A



VDIG118241BX0

Statut commercial: Commercialisé

Principales

Gamme de produit	Actassi
Type de produit ou équipement	Panneau de distribution coulissant équipé
Présentation du produit	Chargé
Équipement fournis	4 porte-étiquettes 24 obturateurs gris clair 24 connecteurs RJ45 2 montages de 48,26 cm (19 po) à fixation rapide 1 organisateur de câbles arrière
Couleur	Gris foncé (RAL 7016)
Informations complémentaires	Mise à la terre automatique

Complémentaires

Variante	Évolution
Nombre de ports	24 STP
Catégorie de réseau de communication	6subA/sub
Type de plaque	Blindé
Support de montage	19" rack
Nombre d'unité de rack	1U
Type de connecteur	S-One
Matière	DC01 feuille métallique 1,2 mm PA6 pièce en plastique PA66 GF20 pièce en plastique
largeur	490 mm
Profondeur	240 mm
Hauteur	47 mm
Poids du produit	2,9 kg

Environnement

Température de l'air ambiant pour le fonctionnement	-10...55 °C
Normes	CEI 60297 ISO/CEI 11801:ed. 2.2, 2011 NF C 20-150

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1

Hauteur de l'emballage 1	6,000 cm
Largeur de l'emballage 1	26,800 cm
Longueur de l'emballage 1	55,000 cm
Poids de l'emballage 1	3,030 kg
Type d'emballage 2	S04
Nb produits dans l'emballage 2	6
Hauteur de l'emballage 2	30,000 cm
Largeur de l'emballage 2	40,000 cm
Longueur de l'emballage 2	60,000 cm
Poids de l'emballage 2	18,915 kg

Garantie contractuelle

Garantie	18 mois
----------	---------

Environmental Data

Schneider Electric vise à atteindre le statut de Net Zero d'ici 2050 grâce à des partenariats avec la chaîne logistique, des matériaux à faible impact et une circularité via notre campagne en cours "Use Better, Use Longer, Use Again" pour prolonger la durée de vie des produits et leur recyclabilité.

[Environmental Data expliquées >](#)

Empreinte environnementale

Empreinte carbone (kg CO2 eq.) 43

Profil environnemental [Profil environnemental du Produit](#)

Use Better

Matières et Substances

Emballage avec carton recyclé Non

Emballage sans plastique Non

[Directive UE RoHS](#)

Conformité proactive (produit hors de la portée juridique de la directive européenne RoHS)

Règlementation REACH

[Déclaration REACH](#)

Use Again

Réemballer et réuser

Profil Économie Circulaire Pas d'opérations particulières de recyclage requises

Reprise No