

Module Schneider - EVA4HPC1



**Module anti déclenchement
domestique EVlink Schneider - 1P -
50A**

Réf EVA4HPC1

161.77€^{TTC*}

Voir le produit :

<https://www.domomat.com/158140-module-anti-declenchement-domestique-evlink-schneider-1p-50a-schneider-electric-eva4hpc1.html>

*Le produit Module anti déclenchement domestique EVlink Schneider - 1P - 50A
est en vente chez Domomat !*



Fiche technique du produit

Spécifications



EVlink - Système anti-déclenchement monophasé jusqu'à 50A pour borne charge VE

EVA4HPC1

Statut commercial: Commercialisé

Principales

Gamme	Schneider Charge
Type de produit ou équipement	Délesteur de charge
Matière	Plastique

Complémentaires

Conditions d'utilisation	Intérieur
Support de montage	Rail DIN 35 mm
Réglage du courant maximal fourni à la borne de recharge	Manuel
Courant maximal possible fourni à la borne de recharge	16 A 20 A 25 A 32 A 40 A 50 A
[Us] tension d'alimentation	220...230 V CA 50/60 Hz +/- 10 %
Puissance consommée en W	4 W
Connectivité des appareils	PLC
Signalisation locale	1 vert DEL, fonction : processus de contrôle 1 rouge DEL, fonction : signalisation de défaut 1 vert DEL, fonction : statut de la communication embarquée
Normes	EN 61010-1 :2010 EN 61326-1 :2013
Quantité du lot	Lot de 1
Hauteur	70 mm
largeur	93 mm
Profondeur	69 mm
Poids du produit	196 g
Couleur	Blanc

Environnement

Altitude de fonctionnement	0...2000 m
Température de l'air ambiant en fonctionnement	-30...50 °C
Température ambiante de stockage	-40...85 °C
Humidité relative	5...95 %
Catégorie de surtension	III

Degré de pollution	2
--------------------	---

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
--------------------	-----

Nb produits dans l'emballage 1	1
--------------------------------	---

Hauteur de l'emballage 1	9,000 cm
--------------------------	----------

Largeur de l'emballage 1	10,000 cm
--------------------------	-----------

Longueur de l'emballage 1	17,500 cm
---------------------------	-----------

Poids de l'emballage 1	532,000 g
------------------------	-----------

Type d'emballage 2	S04
--------------------	-----

Nb produits dans l'emballage 2	20
--------------------------------	----

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	12,050 kg
------------------------	-----------

Type d'emballage 3	P12
--------------------	-----

Nb produits dans l'emballage 3	80
--------------------------------	----

Hauteur de l'emballage 3	44,000 cm
--------------------------	-----------

Largeur de l'emballage 3	80,000 cm
--------------------------	-----------

Longueur de l'emballage 3	120,000 cm
---------------------------	------------

Poids de l'emballage 3	64,000 kg
------------------------	-----------

Garantie contractuelle

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

Développement durable

Le label **Green Premium™** montre l'engagement de Schneider Electric à fournir des produits aux performances environnementales exceptionnelles. Green Premium garantit le respect des dernières réglementations, la transparence de l'impact du produit sur l'environnement, ainsi que des produits circulaires avec de faibles émissions de CO₂.

[En savoir plus sur Green Premium >](#)



Transparence RoHS/REACH

Performances en matière de bien-être

Sans Mercure

Information Sur Les Exemptions Rohs [Oui](#)

Certifications et normes

Régulation Reach

[Déclaration REACH](#)

Directive Rohs Ue

Conforme aux dérogations

Régulation Rohs Chine

[Déclaration RoHS pour la Chine](#)

Produit en dehors du périmètre RoHS pour la Chine. Déclaration relative aux substances pour votre information.

Profil Environnemental

[Profil environnemental du Produit](#)

Profil De Circularité

[Informations de fin de vie](#)