

Module Schneider - EVA2HPC3



**Module anti déclenchement
domestique EVlink Schneider - 3P -
50A**

Réf EVA2HPC3

197.72€^{TTC*}

Voir le produit :

<https://www.domomat.com/158138-module-anti-declenchement-domestique-evlink-schneider-3p-50a-schneider-electric-eva2hpc3.html>

*Le produit Module anti déclenchement domestique EVlink Schneider - 3P - 50A
est en vente chez Domomat !*



Fiche produit

Spécifications



Peak Controller, gestion de la charge, 3 phases, PLC, 4 TE

EVA2HPC3

Code EAN: 3606486998472

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	Automatique
Courant maximal possible fourni à la borne de recharge	50 A
[Us] tension d'alimentation	220...230 V CA 50/60 Hz +/- 10 %
Puissance consommée en W	5 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	72 mm
largeur	89 mm
Profondeur	75 mm
Poids du produit	180 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	9,800 cm
Largeur de l'emballage 1	12,000 cm
Longueur de l'emballage 1	22,000 cm
Poids de l'emballage 1	618,000 g
Type d'emballage 2	S04
Nb produits dans l'emballage 2	12
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	9,184 kg
Type d'emballage 3	P12
Nb produits dans l'emballage 3	96
Hauteur de l'emballage 3	73,000 cm
Largeur de l'emballage 3	80,000 cm
Longueur de l'emballage 3	120,000 cm
Poids de l'emballage 3	88,000 kg

Développement durable

Le label **Green Premium™ label** est l'engagement de Schneider Electric à fournir des produits aux performances environnementales les meilleures de leur catégorie. **Green Premium** promet le respect des dernières réglementations, la transparence sur les impacts environnementaux, ainsi que les produits circulaires et à faible émission de CO₂.

Le guide d'évaluation de la durabilité des produits est un livre blanc qui clarifie les normes mondiales en matière d'écolabel et comment interpréter les déclarations environnementales.

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

[Guide pour évaluer la durabilité d'un produit >](#)



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](#)