

Série Versamate 30A 3-pôles 3-fils - Type AT - 1/2" E Type Box - Reverse Service

Par Killark

No de catalogue [VR3033E1-S39](#)

Prise 30A 3-pôles 3-fils - Type AT - 1/2" E Type Box - Service inversé.

Caractéristiques

- Le capuchon breveté "Breech-Lock" sert à la fois de couvercle rabattable et de couvercle à vis
- L'encoche brevetée dans le bras du capuchon maintient le capuchon ouvert pour faciliter l'insertion de la fiche ou l'entretien
- Classification de type 4X lorsqu'il est inséré dans le réceptacle VersaMate et que la bague de verrouillage est serrée
- La conception brevetée de la broche utilise une pince à ressort fendue qui évite l'usure excessive tout en assurant un contact électrique continu entre la broche et le manchon
- Les boîtiers sont fournis avec une mise à la terre verte
- Les bornes à vis de sécurité ont des nervures sûres.

Général

Catalog Number	VR3033E1-S39
Indicateur EU RoHs	Contacter le fabricant
Matériau	Corps - Aluminium sans cuivre ; Contacts - Laiton ; Tendeur à ressort - Cuivre au béryllium breveté ; Vis externes - Acier inoxydable 316
Série	VersaMate
Type	Style I
Type	Épingle
Type de fini	Finition époxy/polyester en poudre cuite
Type de fond de panier	DEAD END
UPC	783936081632



Dimensions

Dimensions	3.69 po x 4.25 po x 4.87 po
Hauteur	4.87 in
Largeur	4.25 in
Longueur	3.69 in

Caractéristiques électriques

Courant nominal	30 A
Fréquence nominale	50-400 Hz
Tension nominale	<ul style="list-style-type: none">• 600 VAC• 250 VDC

Lié au conducteur

Nombre de fils	3
----------------	---

Logistique

Quantité dans l'emballage	1
---------------------------	---

Documentation

[Customer Notices - Prop 65 Notice](#)
[Installation Manuals - Versamate 30 Amp Allen Terminal IOM K1381](#)