

KILLARK®

Assemblage de connecteurs Versamate Series 100A 3P 4W

Par Killark
No de catalogue [VPR10467](#)

Assemblage de connecteur 100A 3W4P.



Image représentative

Caractéristiques

- Le corps octogonal assure une prise sûre lors de la connexion ou de la déconnexion. Les isolateurs ont une résistance mécanique et diélectrique élevée. Les bornes de boîtier de type "Sécurité accrue" avec nervures de préhension serrent solidement les conducteurs. Les chambres d'entrée de conducteur en forme d'entonnoir conduisent tous les conducteurs correctement dénudés dans les bornes en même temps. La classification Type 4X lorsqu'elle est insérée dans le boîtier VersaMate et que l'anneau de verrouillage est serré.

Générale

Application	Convient pour une utilisation à l'intérieur ou à l'extérieur. Les applications comprennent les zones humides, froides, arrosées, dangereuses ou corrosives dans des applications industrielles telles que:Pâte à papier
Matériau	Corps - Aluminium sans cuivre ; Contacts - Laiton ; Tendeur à ressort - Cuivre au béryllium breveté ; Vis externes - Acier inoxydable 316
Type	Épingle

Dimensions

Dimensions 11,65 po x 4,56 po x 4,56 po

Documentation

[Customer Notices - Prop 65 Notice](#)
[Installation Manuals - Versamate 100 Amp Original Terminal IOM K1192](#)



Un fier membre de la famille Hubbell.

©2023 Hubbell Incorporated. Tous droits réservés.
KILL_CA-VPR10467-SPEC-FR | REV 10/2023