

## Série VSQ Prise verrouillée dangereuse 30A 3P 4W

Par Killark

No de catalogue [VSQ3034](#)

30A 3W4P VSQ Réceptacle verrouillé dangereux.



\*Image représentative

### Général

Ambient Temp. Range	<ul style="list-style-type: none"><li>-20°C à 40 °C</li><li>(T5) -20°C à 40 °C</li><li>(T6) -20°C à 40 °C</li></ul>
Numéro de catalogue	VSQ3034
Couleur	
Indicateur RoHS de l'UE	Contacter le fabricant
Modèle de moyeu	Alimentation en eau
Matériau	Aluminium
Nombre de pôles	3
Type de réceptacle	Verrouillage mécanique
Série	VSQ
Style	3 pôles, 4 fils
Type	
CUP	783936833323

### Dimensions

Taille du moyeu	1"
Poids	13.31 lb

### Caractéristiques électriques

Intensité nominale	30 A
Tension Rating	Jusqu'à 600 V

### Chef d'orchestre

Nombre de fils	4
----------------	---

### Certifications et conformité

Cote(s) de dangerosité	<ul style="list-style-type: none"><li>Classe I, Divisions 1 &amp; 2, Groupes B, C, D</li><li>Classe I, zones 1 et 2, groupes IIB+H2, IIA</li><li>Classe II, divisions 1 et 2, groupes F, G</li><li>Classe III, divisions 1 et 2</li></ul>
Nema Rating	3, 4, 4 FOIS, 7(B, C, D), 9(F, G)

### Documentation

- [Avis aux clients - Prop 65 Notice](#)
- [Certifications - 30A VSQ Series UL Certification](#)
- [Manuels d'installation - 30A VSQ Series IOM K1217](#)
- [Spécifications - VSQ3034](#)
- [Spécifications - VSQ/VSQFS Series Receptacles Specification Sheet](#)
- [Spécifications - VSQ3034](#)