

Heavy Duty Products, IEC Pin and Sleeve Devices, Industrial Grade, Male Plug, 32A 220-415V, 4-Pole 5-Wire Grounding, Screw Terminals, Red, Watertight

Par Bryant

No de catalogue [532P6W](#)



Heavy Duty Products, IEC Pin and Sleeve Devices, Industrial Grade, Male Plug, 32A 220-415V, 4-Pole 5-Wire Grounding, Screw Terminals, Red, Watertight.

Général

| | |
|--------------------------------|-------------------|
| Numéro de catalogue | 532P6W |
| Couleur | Rouge |
| Indicateur RoHS de l'UE | Oui |
| Conditions environnementales | Étanchéité |
| Type d'article | Male Plug |
| Matériau | Composite |
| Matériau - Matériel de montage | Monté sur cordon |
| Nombre de pôles | 4 pôles |
| Série | Étanchéité - IP67 |
| Type | Plugs |
| CUP | 781786251915 |

Dimensions

| | |
|-----------------------|-----------------|
| Taille de l'affichage | Taille standard |
|-----------------------|-----------------|

Caractéristiques électriques

| | |
|------------------------------|-----------------------------|
| Intensité nominale | 32 A |
| Connectivité | Vis du terminal de pression |
| Courant / Intensité nominale | 32 A |
| Valeur nominale actuelle | 32 A |
| Phase | Multi Phase |
| Tension Rating | 200/346 V 240/415 V |
| Tension nominale Description | 200/346 V 240/415 V |
| Puissance | 13280 |

Chef d'orchestre

| | |
|----------------|--------------------|
| Type de cordon | Tous les portables |
| Nombre de fils | 5 fils |
| Wire Size | #12 AWG à #8 AWG |

Certifications et conformité

| | |
|---|----------|
| Nema Rating | Non-NEMA |
| Normes - Conformité à la directive RoHS | CM |

Documentation

[Spécifications - 532P6W](#)

[Spécifications - 532P6W](#)