

## Heavy Duty Products, IEC Pin and Sleeve Devices, Industrial Grade, Male Flanged Inlet, 20A 3-Phase Wye 277/480V AC, Watertight

Par Bryant

No de catalogue [520B7W](#)



Produits pour usage intensif, dispositifs à broche et manchon IEC, qualité industrielle, entrée à bride mâle, 20A triphasé Wye 277/480V AC, 4 pôles 5 fils de mise à la terre, bornes à vis, rouge, étanche à l'eau.

### Général

Numéro de catalogue	520B7W
Couleur	Rouge
Indicateur RoHS de l'UE	Oui
Conditions environnementales	Étanchéité
Isolation	Corps isolé
Type d'article	A simple bride
Matériau	Composite
Matériau - Matériel de montage	Montage par vis
Nombre de pôles	4 pôles
Série	Étanchéité - IP67
Température nominale	Maximum continu : 75° C ; Minimum continu : -40° C sans impact
Type	Entrée
CUP	781786251731

### Dimensions

Taille de l'affichage	Produit de taille standard
-----------------------	----------------------------

### Caractéristiques électriques

Intensité nominale	20 A
Connectivité	Vis du terminal de pression
Courant / Intensité nominale	20 A
Valeur nominale actuelle	20 A
Rigidité diélectrique	Résiste à 3000V minimum en
Tension Rating	3 Phase Y 277/480 V
Tension nominale Description	3 Phase Y 277/480V
Puissance	9600

### Chef d'orchestre

Nombre de fils	5 fils
----------------	--------

### Documentation

[Spécifications - 520B7W](#)

[Spécifications - 520B7W](#)