

Produits pour usage intensif, Dispositifs à broche et à douille IEC, qualité industrielle, entrée à bride mâle, 60A 125/250V, bornes à vis, étanches

Par Bryant

No de catalogue [460B12W](#)

Produits pour usage intensif, Dispositifs à broche et manchon IEC, qualité industrielle, entrée à bride mâle, 60A 125/250V, mise à la terre 3 pôles 4 fils, bornes à vis, orange, étanche.



Général

Numéro de catalogue	460B12W
Couleur	Orange
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	3 pôles
Série	Étanchéité - IP67
Température nominale	Maximum continu : 75° C ; Minimum continu : -40° C sans impact
Type	Entrée
CUP	781786251366

Dimensions

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

Caractéristiques électriques

Intensité nominale	60 A
Connectivité	Vis du terminal de pression
Courant / Intensité nominale	60 A
Valeur nominale actuelle	60 A
Rigidité diélectrique	Résiste à 3000V minimum en
Tension Rating	<ul style="list-style-type: none">• 125 VAC• 250 VAC
Tension nominale Description	125/250V AC
Puissance	15000

Chef d'orchestre

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

Documentation

[Spécifications - 460B12W](#)

[Spécifications - 460B12W](#)