BRYANT®

Prise de courant à lame droite de Circuit Watch, qualité industrielle/commerciale, 20A 125V, 2 pôles, 3 fils, mise à la terre, 5-20R, marron

Par Bryant No de catalogue SP53A

Réceptacle à lames droites de Circuit Watch, qualité industrielle/commerciale, 20A 125V, 2 pôles, 3 fils, mise à la terre, 5-20R, marron.



Général

Numéro de catalogue SP53A Couleur Indicateur RoHS de l'UE Non Conditions environnementales Intérieur sec à moins d'être protégé par d'autres moyens Type d'indicateur(s) LED et alarme sonore Type d'article Réceptacles de protection contre les surtensions Matériau Composite Matériau - Matériel de montage Vis de montage Température de 32 Deg F à 140 Deg F (0 Deg C

fonctionnement à 60 Deg C)
Sortie Lame droite
Temps de réponse 5

Série Spécification Grade
Style Protection contre les surtensions uniquement
Type Récentacle double

Type Réceptacle double CUP 781786139053

Dimensions

Taille de l'affichage Standard

Caractéristiques électriques

Intensité nominale 20 A Connectivité Vis de fixation Courant / Intensité nominale 20 A Valeur nominale actuelle 20 A Fréquence nominale 60 Hz Phase Monophasé **Tension Rating** 125 V Tension nominale Description 125 V

Certifications et conformité

Nema Rating 5-20R

Logistique

Quantité de cartons 10

Documentation

Catalogues - Bryant Full Line Catalog Spécifications - SP53A Spécifications - SP53A

