



Dispositifs à lame droite, prise double inviolable, qualité industrielle, 20A 125V, 2-pôles 3-fils de terre, 5-20R, blanc

Par Hubbell Wiring Device-Kellems
No de catalogue [HBL5362WTR](#)

Dispositifs à lame droite, prise double inviolable, qualité industrielle, 20A 125V, 2-pôles 3-fils avec terre, 5-20R, blanc.



Caractéristiques

- La conception TR brevetée élimine les difficultés d'enfichage et les réclamations TR
- L'homologation Fed-Spec UL garantit des performances éprouvées dans les applications exigeantes
- Bande de montage en laiton et contacts Triple Wipe
- Face très résistante aux chocs avec zone de marquage de l'identification du circuit
- Conforme aux exigences du code national de l'électricité (NEC®) pour les prises inviolables

Générale

Application	Grade de spécification à usage intensif
Couleur	Blanc
Matériel - quincaillerie de montage	Vis de fixation
Puissance max. (hp)	1
Type	inviolable
Type d'article	Prise double traditionnelle

Documentation

[Engineering Drawing - HBL5362WTR AutoCAD Drawing](#)
[Installation Manuals - WIRING_PD1579_INSTALLINST](#)
[Literature - Heavy Duty Tamper-Resistant Receptacles](#)
[Literature - Tamper-Resistant Receptacles](#)
[Sales Drawings - WDK_HBL5362TR_DRAWINGS_PDF](#)
[Warranty - Industrial & Commercial Products](#)
[Video - Tamper-Resistant Receptacles](#)



Un fier membre de la famille Hubbell.

©2023 Hubbell Incorporated. Tous droits réservés.
WDK_CA-HBL5362WTR-SPEC-FR | REV 12/2023