



Série encastrée 6", sous-plaque, 50% côté droit, (1) ouverture Style Line® Décorateur

Par Hubbell Wiring Device-Kellems
No de catalogue [S1R6SPK](#)

Traversées coupe-feu, encastrées série 6", sous-plaque, 50 % côté droit, (1) ouverture pour Décorateur Style LineMD.



Caractéristiques

- Construction en acier
- peinture en poudre blanche
- comprend le matériel de montage nécessaire.

Générale

Application	Série traversée coupe-feu de 6 pouces
Application - pour utilisation sur	Concrete
Couleur	Blanc
Indicateur EU RoHs	Contact Manufacturer
Matériau	Acier
Matériel - quincaillerie de montage	Matériel de montage inclus
Taille	Produit de taille standard
Type	Plaques sous-plaques de 6" encastrées et résistantes à l'arrachement
Type de montage	Vis de fixation
Type d'accessoire	Sousplaque
Type d'article	Composants traversée coupe-feu encastrés de 6 pouces

Documentation

[BIM - Electrical_Equipment-Poke_Through-Hubbell_Wiring_System_One-S1R6](#)
[Engineering Drawing - 6 INCH RECESSED FRPT AutoCAD Drawing](#)
[Engineering Drawing - S1R6SPK AutoCAD Drawing](#)
[Installation Manuals - WIRING_PD2464_INSTALLINST](#)
[Literature - Hubbell SystemOne Recessed Fire-Rated Poke-Throughs: 4, 6, 8 and 10 inch](#)
[Literature - Hubbell SystemOne 4, 6 and 8 Inch Recessed Fire-Rated Poke-Throughs](#)
[Literature - Installation Efficient Product Solutions](#)
[Literature - Hubbell SystemOne Recessed Fire-Rated Poke-Throughs](#)
[Sales Drawings - WDK_S1R6SPK_DRAWING_PDF](#)
[Sales Drawings - WDK_S1R6PT_DRAWING_PDF](#)
[Warranty - Industrial & Commercial Products](#)

Produits reliés

[S1R6PTFIT](#) - Série encastrée 6", raccord de sol traversant avec (1) boîte de jonction Hubbell S1FRPT seulement, sans sous-plaque
[S1R6PTFITCHI](#) - Série encastrée 6", raccord au sol uniquement, pas de sous-plaque, pas de boîtier de raccordement
[S1R6SPEXT](#) - Série encastrée 6", sous-plaque, trousse d'extension 1,5



Un fier membre de la famille Hubbell.

©2023 Hubbell Incorporated. Tous droits réservés.
WDK_CA-S1R6SPK-SPEC-FR | REV 12/2023