

Série encastrée 6", Kit

Par Hubbell Wiring Device-Kellems

No de catalogue [S1R6PTBLK](#)

Traversées coupe-feu, encastrées série 6", Kit, (1) S1R6PTFIT, Pas de plaques, (1) S1R6CVRBLK.



Caractéristiques

- A utiliser avec un trou rond de 6,00" à 6,12". Trou rond percé ou formé dans le béton
- Jusqu'à 2 heures de résistance au feu
- Installation en gradins

Général

Type d'accessoire	Kit FRPT 6
Application - A utiliser sur	Béton
Numéro de catalogue	S1R6PTBLK
Couleur	
Indicateur RoHS de l'UE	Contacter le fabricant
Type de finition	Revêtement en poudre noir
Type d'article	Composants encastrés de 6" à traversée coupe-feu
Matériau	Fabriqué
Matériau - Matériel de montage	Matériel de montage inclus
Type de montage	Trou de 6" pour la carotte
Taille	Produit de taille standard
Style	FRPT - Kits complets
Type	Kit de passage encastré de 6" (Poke Through)
CUP	783585443409

Chef d'orchestre

Entrée par câble À travers la couverture

Certifications et conformité

- | | |
|--------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Norme(s) industrielle(s) | <ul style="list-style-type: none">• Homologué cULus• Conforme aux normes ADA• Référencé UL 514A |
|--------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|

Logistique

Quantité de cartons 1

Documentation

- [BIM - Electrical_Equipment-Poke_Through-Hubbell_Wiring-System_One-S1R6](#)
- [Catalogues - WDK Catalog Full 2024](#)
- [Dessin technique - 6 INCH RECESSED FRPT AutoCAD Drawing](#)
- [Dessins de vente - WDK_S1R6PT_DRAWING_PDF](#)
- [Garantie - Industrial & Commercial Products](#)
- [Littérature - Hubbell SystemOne 4, 6 and 8 Inch Recessed Fire-Rated Poke-Throughs](#)
- [Littérature - Hubbell SystemOne Recessed Fire-Rated Poke-Throughs](#)
- [Manuels d'installation - WIRING_PD2837_PD2462_INSTALLINST](#)
- [Page du catalogue - WDK P-17 Catalog Page](#)
- [Spécifications - S1R6PTBLK](#)
- [Spécifications - Wiring S1R6PTBLK Specification Sheet](#)

