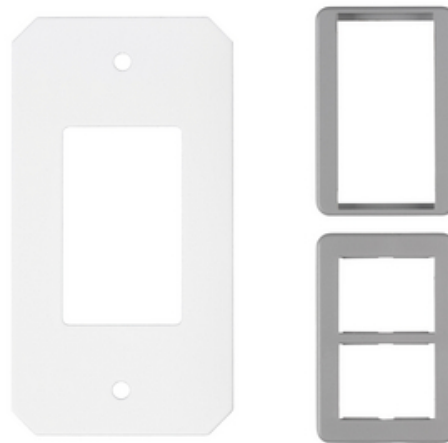


Série 10" encastrée, sous-plaque, centrale, groupe simple, (1) ouverture TRACJACK/Série II avec (2) cadres d'encastrement

Par Hubbell Wiring Device-Kellems
No de catalogue [S1R10CSPK](#)



Traversées coupe-feu, encastrées, série 10", sous-plaque, centrale, groupe simple, (1) ouverture TRACJACK/Série II avec (2) cadres d'encastrement.

Caractéristiques

- Construction en acier
- Peinture poudre blanche
- Comprend la quincaillerie de montage nécessaire

Général

| | |
|--|--|
| Type d'accessoire | Centre Sub Plate |
| Application - A utiliser sur | Béton |
| Numéro de catalogue | S1R10CSPK |
| Couleur | |
| La construction | Fabriqué |
| Matériaux de construction - Principaux | 10 Meunt |
| Indicateur RoHS de l'UE | Contacter le fabricant |
| Type de finition | Peinture blanche |
| Type d'article | Composants encastrés de 10" à traversée coupe-feu |
| Matériau | Acier |
| Type de montage | Montage à vis |
| Nombre de prises | (1) TRACJACK/Série II Ouverture avec (2) cadres de lunettes |
| Taille | Produit de taille standard |
| Style | Sous-plaques |
| Sous marque | SystemOne encastré |
| Type | Sous-plaques de 10" à encastrer et à traverser |
| CUP | 783585547787 |

Chef d'orchestre

Entrée par câble À travers la couverture

Certifications et conformité

Norme(s) industrielle(s) Listé cULus

Logistique

Quantité de cartons 35

Documentation

[BIM - Electrical_Equipment-Poke_Through-Hubbell_Wiring-System_One-S1R10](#)
[Catalogues - WDK Catalog Full 2024](#)
[Dessin technique - 10 INCH RECESSED FRPT AutoCAD Drawing](#)
[Dessin technique - S1R10CSPK AutoCAD Drawing](#)
[Dessins de vente - WDK_S1R10PT_DRAWING_PDF](#)
[Garantie - Industrial & Commercial Products](#)
[Littérature - Hubbell SystemOne Recessed Fire-Rated Poke-Throughs](#)
[Littérature - Hubbell SystemOne 10 Inch Fire-Rated Poke-Throughs](#)
[Manuels d'installation - PD2815](#)
[Page du catalogue - WDK P-9 Catalog Page](#)
[Spécifications - S1R10CSPK](#)
[Spécifications - Wiring S1R10CSPK Specification Sheet](#)
[Vidéo - SystemOne 10" FRPT](#)

