



+ d'infos :  
● Dimensions  
● Caractéristiques

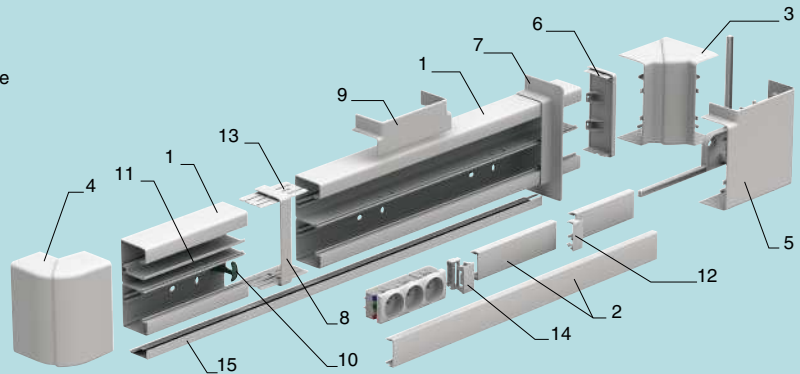
Schneider  
Electric

www.schneider-electric.fr

saisir **RPT-J5**

### Système OptiLine 45 PVC

1. Goulotte
2. Couvercle
3. Angle intérieur
4. Angle extérieur
5. Angle plat à 90°
6. Embout
7. Joint de traversée de paroi
8. Joint de fond
9. Té de dérivation
10. Agrafe de retenue de câble
11. Cloison de séparation
12. Joint de couvercle
13. Éclisse de jonction
14. Clip de verrouillage de l'appareillage
15. Joint de sol



### Accessoires pour goulottes PVC



Le clip de verrouillage augmente la résistance à l'arrachement des prises.












Grâce à l'agrafe, une personne seule suffit pour la mise en place des câbles.

Sa couleur verte permet une identification rapide. Elle peut rester en place après installation.



Grâce à sa lèvre souple, il se glisse sous la goulotte pour un entretien plus facile

	emballage	description	références
<b>outil de découpe</b>			
	1 pièce	permet une découpe rapide, droite et sans bavure des couvercles, cloisons de séparation et joints de sol	<b>ISM10908</b>
<b>clips de verrouillage de l'appareillage</b>			
	10 pièces	<ul style="list-style-type: none"> <li>● à monter de chaque côté d'une prise (simple, double ou triple) afin d'en renforcer la résistance à l'arrachement</li> <li>● matériau : PC/ABS</li> <li>● couleur : blanc RAL 9010</li> </ul>	<b>ISM10906</b>
<b>éclisses de jonction</b>			
	10 pièces	<ul style="list-style-type: none"> <li>● facilite l'assemblage et le respect de l'alignement entre deux goulottes</li> <li>● matériau : PA</li> <li>● couleur : blanc</li> </ul>	<b>ISM10904</b>
<b>joints de couvercle</b>			
	10 pièces	<ul style="list-style-type: none"> <li>● masque le jour éventuel entre deux couvercles de goulotte</li> <li>● matériau : PC/ABS</li> <li>● couleur : blanc RAL 9010</li> </ul>	<b>ISM10903</b>
<b>agrafes retenue de câble</b>			
	5 pièces	<ul style="list-style-type: none"> <li>● se clipse en fond de goulotte pour maintenir les câbles en place durant la phase d'installation</li> <li>● ne gêne pas le clipsage du couvercle</li> <li>● matériau : PA</li> <li>● couleur : vert</li> </ul>	<b>ISM10901</b>
<b>cloison de séparation</b>			
	24 m (24 x 1 m)	<ul style="list-style-type: none"> <li>● se clipse en fond de goulotte pour séparer physiquement les câbles de courant fort et de courant faible dans le même compartiment de goulotte</li> <li>● matériau : PVC</li> <li>● couleur : blanc RAL 9010</li> </ul>	<b>ISM10902</b>
<b>joint de sol</b>			
	24 m (12 x 2 m)	<ul style="list-style-type: none"> <li>● obture un espace de 10 à 15 mm entre la goulotte et le sol grâce à sa bavette souple</li> <li>● matériau : PVC</li> <li>● couleur : blanc</li> </ul>	<b>ISM10905</b>
<b>support pour disjoncteur</b>			
	1 pièce	<ul style="list-style-type: none"> <li>● capacité : 2 modules de 18 mm</li> <li>● matériau : ASA + PC</li> <li>● couleur : blanc RAL 9010 avec couvercle gris fumé transparent</li> </ul>	<b>ISM10907</b>
<b>couvercle (pièce de rechange)</b>			
	24 m (12 x 2 m)	<ul style="list-style-type: none"> <li>● pièce de rechange pour goulotte OptiLine 45 PVC</li> <li>● livré avec un film de protection</li> <li>● matériau : PVC</li> <li>● couleur : blanc RAL 9010</li> </ul>	<b>ISM10900</b>