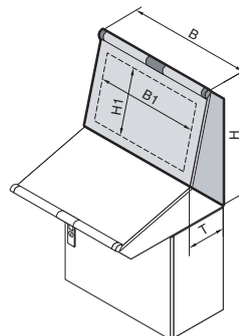


## Élément haut/dosseret



1.4 B Pupitres TP

### Matériau :

Tôle d'acier  
Coffret : 1,5 mm  
Couvercle : 2,0 mm  
Poignée intégrée design : aluminium  
Angles de protection et capot de recouvrement de la serrure : matière plastique autoextinguible

### Finition :

Boîtier et couvercle :  
apprêt par trempé électrophorèse,  
revêtement extérieur poudre teinte RAL 7035 texturé  
Poignée intégrée design :  
anodisée incolore  
Angles de protection et capot de recouvrement de la serrure :  
teinte RAL 7015

### Indice de protection :

IP 55 selon EN 60 529/09.2000,  
NEMA 12 est respecté  
(lorsqu'elles sont équipées d'une plaque de recouvrement adaptée, voir page 163 ou montées sur une partie centrale)

### Composition de la livraison :

Coffret à base ouverte pour les entrées des câbles, avec couvercle monté sur charnières en bas (possibilité d'inverser le sens d'ouverture en montant les charnières en haut) et béquille de sécurité.



### Service Rittal :

- Dimensions spéciales, découpes ou perçages nous consulter.
- Parties supérieures à monter directement sur une partie inférieure avec plaque de recouvrement.

### Plans détaillés :

voir page 1190.

Largeur (B) en mm		UE	600	800	1200	1600	600	800	1200	1600	Page
Hauteur (H) en mm			650	650	650	650	750	750	750	750	
Profondeur (T) en mm			240	240	240	240	240	240	240	240	
Découpe max.	Largeur (B1) en mm		488	688	1088	1488	488	688	1088	1488	
	Hauteur (H1) en mm		313	313	313	313	413	413	413	413	
Référence TP			<b>6724.500</b>	<b>6725.500</b>	<b>6726.500</b>	<b>6727.500</b>	<b>6720.500</b>	<b>6721.500</b>	<b>6722.500</b>	<b>6723.500</b>	

### Accessoires

Plaques de recouvrement (pour utilisation isolée)	1 p.	6730.200	6730.210	6730.220	6730.230	6730.200	6730.210	6730.220	6730.230	163
Rails horizontaux pour équipement intérieur pour la largeur	4 p.	5001.050	5001.051	5001.053	5001.055	5001.050	5001.051	5001.053	5001.055	992
Châssis 17 x 73 mm <sup>1)</sup>	pour le couvercle	4 p.	8612.140	8612.140	8612.140	8612.140	8612.150	8612.150	8612.150	993
	pour le coffret	4 p.	8612.150	8612.150	8612.150	8612.150	8612.150	8612.150	8612.150	993
Traverses de montage <sup>1)</sup>	pour le couvercle	20 p.	4694.000	4694.000	4694.000	4694.000	4695.000	4695.000	4695.000	997
	pour le coffret	20 p.	4695.000	4695.000	4695.000	4695.000	4695.000	4695.000	4695.000	997
Rails de montage 18 x 38 mm <sup>1)</sup>	pour le couvercle	4 p.	8612.240	8612.240	8612.240	8612.240	8612.250	8612.250	8612.250	996
	pour le coffret	4 p.	8612.250	8612.250	8612.250	8612.250	8612.250	8612.250	8612.250	996
Plaques de montage partielles	200 mm de largeur	1 p.	6730.310	6730.310	6730.310	6730.310	6730.310	6730.310	6730.310	986
	500 mm de largeur	1 p.	6730.330	6730.330	6730.330	6730.330	6730.330	6730.330	6730.330	986
	700 mm de largeur	1 p.	-	6730.340	6730.340	6730.340	-	6730.340	6730.340	986

### Systèmes de fermeture

Dispositif de verrouillage standard à panneton double pouvant être échangé contre un dispositif de verrouillage de 27 mm modèle A (voir page 956).

### Extension de référence .800 pour les parties supérieures apprêtées. Délai de livraison sur demande.

<sup>1)</sup> Montage vertical possible dans le couvercle et le panneau arrière du coffret.



### Volets d'interfaces

Ils servent d'interface de programmation, assurent l'accès pour les opérations de maintenance et permettent la connexion au réseau. Réf., voir page 1151.



### Plaques de montage partielles TP

Des plaques de montage de 200 mm, 500 mm et 700 mm de largeur sont disponibles dans la gamme des accessoires. Il suffit de visser latéralement plusieurs plaques de montage partielles pour obtenir un plan continu pour l'équipement. Réf., voir page 986.