



Baies serveurs

Baies serveurs TS 8

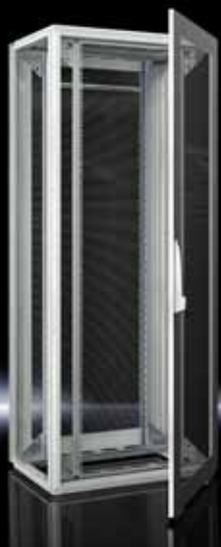
Baies serveurs TS 8	114
Colocation	115
Pour systèmes de climatisation haute performance (CHP)	116

Baies serveurs TE 7000

Baies serveurs TE 7000	117
------------------------------	-----



Baies serveurs TS 8



Accessoires page 537 Power System Module page 383 Supervision page 767 Climatisation page 389

Matériau :
Tôle d'acier

Finition :

- Ossature de baie :
apprêt par trempé électrophorèse
- Pièces plates :
apprêt par trempé électrophorèse, revêtement poudre
- Montants 19", cadre 19" et châssis zingués

Couleur :
RAL 7035

Composition de la livraison :

Composition de la livraison spécifique au produit, voir le tableau.

Plans détaillés :

Disponibles sur Internet.

La configuration présentée sur la photo à titre d'exemple ne correspond pas à la composition de la livraison.

U	UE	24	42	42	47	42	42	Page
Largeur en mm		600	600	600	600	800	800	
Hauteur en mm		1200	2000	2000	2200	2000	2000	
Profondeur en mm		1000	1000	1200	1000	1000	1200	
Ecartement entre les plans de montage 19" en mm		740	740	740	740	740	740	
Montants 19" profilés en forme de L sur châssis à l'avant et à l'arrière, réglable en profondeur	2 p.	■	■	■	■	-	-	
Cadre 19", à l'avant et à l'arrière, réglable en profondeur	2 p.	-	-	-	-	■	■	
Référence DK	1 p.	7831.433²⁾	7831.438	7831.481	7831.442	7831.446	7831.485	
Composition de la livraison								
Ossature de baie	1 p.	■	■	■	■	■	■	
Portes avec aération en tôle d'acier ¹⁾ , à l'avant et à l'arrière	2 p.	■	■	■	■	■	■	
Toit en tôle avec passe-câbles en deux parties	1 p.	■	■	■	■	■	■	
Pieds de nivellement	4 p.	■	■	■	■	■	■	
Base ouverte sans cadre inférieur	1 p.	■	■	■	■	■	■	
Poignée confort pour serrure demi-cylindre avec fermeture de sécurité 3524 E	2 p.	■	■	■	■	■	■	
Mise à la masse prémontée de toutes les pièces plates	1 jeu	■	■	■	■	■	■	
Accessoires								
Panneaux latéraux, verrouillables	2 p.	7824.120	7824.200	-	7824.220	7824.200	-	569
Panneaux latéraux à enclencher, en deux parties	1 p.	-	-	7824.310	-	-	7824.310	570
Equerre d'ancrage au sol	4 p.	8800.210	8800.210	8800.210	8800.210	8800.210	8800.210	558
Glissières réglables en profondeur, 1 U	2 p.	7063.883	7063.883	7063.883	7063.883	7063.883	7063.883	749
Stabilisateurs extractibles	1 p.	7825.250	7825.250	7825.260 ²⁾	7825.250	7825.250	7825.260 ²⁾	554

■ Font partie de la livraison. ¹⁾ Surface ajourée > 78 % de la surface totale. ²⁾ Délai de livraison sur demande.



Accessoires page 537 **Power System Module** page 383 **Supervision** page 767 **Climatisation** page 389

Caractéristiques de construction

- Ossature de baie soudée
- Portes avant et arrière ajourées sur toute la surface. Surface libre pour l'aération > 78 % de la surface totale
- Verrouillage en 2 points
- Possibilité d'inverser le sens d'ouverture de la porte sans opération mécanique
- Introduction des câbles par le fond et le toit (en option)
- Possibilités de juxtaposition dans toutes les directions
- Charge statique maximale admissible 1000 kg

Matériau :

Tôle d'acier

Finition :

- Ossature de baie : apprêt par trempé électrophorèse
- Pièces plates : apprêt par trempé électrophorèse, revêtement poudre
- Montants 19", cadre 19" et châssis : zingués

Couleur :

RAL 7035

Composition de la livraison :

Composition de la livraison spécifique au produit, voir le tableau.

Plans détaillés :

Disponibles sur Internet.

La configuration présentée sur la photo à titre d'exemple ne correspond pas à la composition de la livraison.

Colocation

Nombre de portes avant et arrière	UE	2/2	4/4	Page
U		2 x 21	4 x 10	
Largeur en mm		600	600	
Hauteur en mm		2200	2200	
Profondeur en mm		1000	1000	
Ecartement entre les plans de montage 19" en mm		740	740	
Référence DK	1 p.	7831.453¹⁾	7831.463¹⁾	
Composition de la livraison				
Portes avec aération en tôle d'acier, à l'avant et à l'arrière avec charnières à 180°		■	■	
Toit en tôle plein	1 p.	■	■	
Pieds de nivellement	4 p.	■	■	
Montants 19", profilés en L sur châssis, à l'avant et à l'arrière, réglable en profondeur		■	■	
Mise à la masse prémontée de toutes les pièces plates		■	■	
Introduction de câbles protégée dans chaque compartiment		■	■	
Poignée confort pour serrure demi-cylindre avec fermeture de sécurité 3524 E		■	■	
Accessoires				
Panneaux latéraux, verrouillables	2 p.	7824.220	7824.220	569
Equerre d'ancrage au sol	4 p.	8800.210	8800.210	558
Glissière réglable en profondeur, 1 U	2 p.	7063.883	7063.883	749
Serrure demi-cylindre pour fermeture individuelle	2 p.	9785.042	9785.042	604
Attaches rapides de juxtaposition	6 p.	8800.500	8800.500	577
Stabilisateurs extractibles	1 p.	7825.250	7825.250	554

■ Font partie de la livraison. ¹⁾ Délai de livraison sur demande.

Baies serveurs TS 8



Accessoires page 537 **Technique de juxtaposition** page 576 **Supervision** page 767

Charge admissible :

Charge statique max. admissible pour l'équipement intérieur 1000 kg.

Matériau :

- Tôle d'acier
- Porte vitrée : verre sécurité trempé, 4 mm

Finition :

- Ossature de baie : apprêt par trempé électrophorèse
- Pièces plates : avec revêtement poudre supplémentaire
- Tôles de fond et cadre de montage 19" : zingués

Couleur :

RAL 7035

Indice de protection :

IP 54 selon EN 60 529, en association avec un toit en tôle plein (rangée d'armoires juxtaposées) et en ajoutant des panneaux latéraux visés dans le cas d'une implantation individuelle.

Composition de la livraison :

Composition de la livraison spécifique au produit, voir le tableau.

La configuration présentée sur la photo à titre d'exemple ne correspond pas à la composition de la livraison.

Pour systèmes de climatisation haute performance (CHP)

U	UE	42	42	42	42	42	42	Page
Largeur en mm		600	600	600	800	800	800	
Hauteur en mm		2000	2000	2000	2000	2000	2000	
Profondeur en mm		1000	1200	1200	1000	1200	1200	
Ecartement entre les plans de montage 19" en mm		740	740	740	740	740	740	
Panneaux latéraux		-	-	■	-	-	■	
Référence DK	1 p.	7831.810¹⁾	7831.812¹⁾	7831.813¹⁾	7831.800¹⁾	7831.802¹⁾	7831.803¹⁾	
Composition de la livraison								
Porte vitrée en aluminium à l'avant (180°)	1 p.	■	■	■	■	■	■	
Porte en tôle d'acier à l'arrière (130°)	1 p.	■	■	■	■	■	■	
Poignée confort pour serrure demi-cylindre à l'avant et à l'arrière, fermeture de sécurité 3524 E	2 p.	■	■	■	■	■	■	
Toit en tôle avec passe-câbles en deux parties	1 p.	■	■	■	■	■	■	
Pieds de nivellement	4 p.	■	■	■	■	■	■	
Cadre inférieur avec tôle de fond en plusieurs parties	1 p.	■	■	■	■	■	■	
Cadre de montage 19", à l'avant et à l'arrière, réglable en profondeur	2 p.	■	■	■	■	■	■	
Mise à la masse prémontée de toutes les pièces plates	1 jeu	■	■	■	■	■	■	
Accessoires								
Panneaux latéraux à visser, IP 55	2 p.	8100.235	-	■	8100.235	-	■	567
Glissière réglable en profondeur, 1 U, longueur 590 - 930 mm, 80 kg statique	2 p.	7063.883	7063.883	7063.883	7063.883	7063.883	7063.883	749
Tablettes d'appareillage lourd 19", profondeur 700 mm, 100 kg de capacité de charge statique	1 p.	7063.897	7063.897	7063.897	7063.897	7063.897	7063.897	672
Kit de montage pour tablettes d'appareillage lourd, réglable en profondeur	1 jeu	7063.890	7063.890	7063.890	7063.890	7063.890	7063.890	676
Flex-Block								Voir page 540
Unités de refroidissement par liquide								Voir page 461

■ Font partie de la livraison. ¹⁾ Délai de livraison sur demande.

Baies serveurs TE 7000



Accessoires page 537 Power System Module page 383 Supervision page 767 Climatisation page 389

Avantages :

- Baie sans ossature
- Liberté d'accès optimale
- Entièrement démontable pour une installation aisée dans des lieux exigus

Matériau :

Tôle d'acier

Finition :

- Cadre de montage : apprêt par trempé électrophorèse
- Pièces plates : revêtement poudre

Couleur :

voir tableau.

Composition de la livraison :

Composition de la livraison spécifique au produit, voir le tableau.

Plans détaillés :

Disponibles sur Internet.

La configuration présentée sur la photo à titre d'exemple ne correspond pas à la composition de la livraison.

U	UE	24	42	42	42	42	Page
Largeur en mm		600	600	600	800	800	
Hauteur en mm		1200	2000	2000	2000	2000	
Profondeur en mm		1000	1000	1000	1000	1000	
Ecartement entre les plans de montage 19" en mm		745	745	745	745	745	
Teinte		RAL 7035	RAL 7035	RAL 9005	RAL 7035	RAL 9005	
Référence TE	1 p.	7000.875	7000.882	7000.885	7000.892	7000.895	

Composition de la livraison

Ossature autoportante avec des cadres de montage de 19", réglable en profondeur	2 p.	■	■	■	■	■	
Porte en tôle d'acier avec aération à l'avant ²⁾ , avec poignée coquille, charnières à 130°, fermeture de sécurité 3524 E	1 p.	■	■	■	■	■	
Porte en tôle d'acier avec aération à l'arrière ²⁾ , avec charnières à 130°, fermeture de sécurité 3524 E	1 p.	■	■	■	■	■	
Pieds de nivellement	4 p.	■	■	■	■	■	
Toit en tôle avec brosse passe-câble, préparé pour l'ajout d'une unité de ventilation active	1 p.	■	■	■	■	■	
Cadre inférieur avec vaste découpe prévue pour recevoir une plaque modulaire pleine, ajourée ou avec brosse passe-câbles, au choix	1 p.	■	■	■	■	■	

Accessoires

Panneaux latéraux verrouillables, avec fermeture de sécurité 3524 E	2 p.	■	7000.653	7000.663	7000.653	7000.663	570
Kit de juxtaposition	1 jeu	7000.640	■	■	■	■	582
Poignée Ergoform-S pour serrure demi-cylindre, à monter à la place de la fermeture standard	1 p.	2435.000	2435.000	2452.000 ¹⁾	2435.000	2452.000 ¹⁾	607
Unité de ventilation active avec 2 ventilateurs et un thermostat, prête à être raccordée	1 p.	7000.670	7000.670	-	7000.670	-	406
Roulettes de transport, y compris le matériel de fixation	4 p.	7000.672	7000.672	7000.672	7000.672	7000.672	557
Rails profilés en C pour retenir les câbles dans la largeur de la baie à l'aide de brides de câbles, à l'arrière sur le cadre de montage 19"	4 p.	7828.060	7828.060	7828.060	7828.060	7828.060	653
Glissière de 19" pour un écartement entre les plans de montage de 740 mm	2 p.	7063.740	7063.740	7063.740	7063.740	7063.740	750
Supports de câbles, réglables en profondeur entre 500 et 895 mm, pour fixer les câbles à l'aide de colliers de câblage dans la profondeur de l'armoire	4 p.	7858.162	7858.162	7858.162	7858.162	7858.162	722
Supports de câbles pour fixer les câbles dans la largeur de la baie à l'aide de colliers de câblage, à l'arrière sur le cadre de montage 19"	4 p.	7828.062	7828.062	7828.062	7828.062	7828.062	722
Kit de mise à la masse pour TE	1 jeu	7000.675	7000.675	7000.675	7000.675	7000.675	691
Bandeau 8 prises Schuko pour TE	1 p.	7000.630	7000.630	7000.630	7000.630	7000.630	696

■ Font partie de la livraison. ¹⁾ Nickelé mat ²⁾ Surface ajourée > 67 % de la surface totale