

Tableaux pour réseau multimédia

tableaux combinés courant fort/courant faible apparents



0038 23DF1

0038 23DF2

0038 23DF3

Caractéristiques techniques voir ci-contre

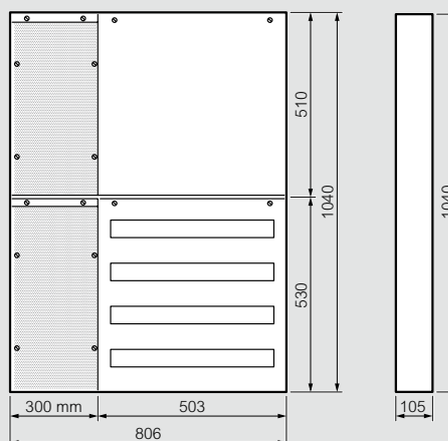
Emb.	Réf.	Tableau combiné courant fort/courant faible apparent à équiper
1	0038 23DF1 822 340 001	<p>Cadre aluminium avec plaques de couvertures isolantes (blanc, RAL 9003) sans halogène Auto extinguable. Classe I Entrées de câbles hautes et basses, entraxe entre rails 125 mm, travée multimédia avec plaques transparentes pour les composants en système modulaire Espace dédié pour les composants actifs (Router, Switch, etc.) Bloc multiprises 4 x T13 inclus</p> <p>Tableau type DF1 Dimensions: 1040 × 806 × 105 mm Tableau courant fort 4 rangées de 24 modules, travée courant faible avec rail DIN pour 13 modules et plaque perforée</p>
1	0038 23DF2 822 340 011	<p>Tableau type DF2 Dimensions: 1400 × 506 × 105 mm Tableau courant fort 4 rangées de 23 modules, travée courant faible avec rail DIN pour 24 modules et plaque perforée</p>
1	0038 23DF3 822 330 001	<p>Tableau type DF3 Dimensions: 900 × 806 × 105 mm Tableau courant fort 3 rangées de 24 modules, travée courant faible avec rail DIN pour 13 modules et plaque perforée</p>
Accessoire		
1	0374 04-13 822 990 041	Rail DIN, 13 modules Pour tableau type DF1 et DF3
1	0374 04-24 822 990 091	Rail DIN, 24 modules Pour tableau type DF2
1	0500 57CH 986 050 009	Bloc multiprise 4 x T13 Avec serre câble et bornier

Tableaux pour réseau multimédia

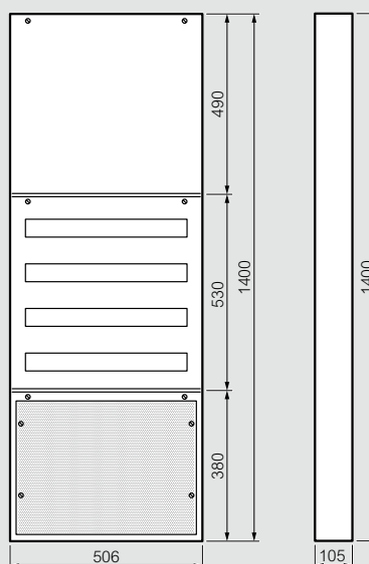
dimensions

Tableau combiné courant fort/courant faible

Réf. 0038 23DF1



Réf. 0038 23DF2



Réf. 0038 23DF3

