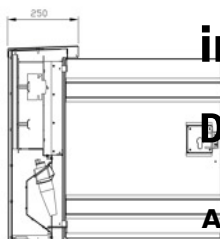
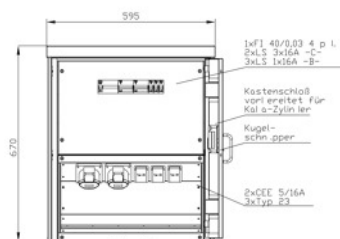


Distributeur de courant AP en acier inoxydable

Distributeurs de courant encastrés et apparents



Art-No

W8AP59530CH

Désignation 1

Distributeur de courant en acier inox

Désignation 2

type 8AP 59530-CH
670x595x250 mm, IP 44

EAN / GTIN

4015609390014

Classe ETIM

EC000484

Poids

0 kg

Unité d'emballage

1 p.



Technische Daten

version	armoire de distribution
tension assignée	230/400 V
courant assigné	40 A
nombre de prises CEE 16 A / 400 V / 5 pôles	2
nombre de prises norme suisse type 23	3
nombre de disjoncteurs	5
type de courant différentiel	A
nombre d'interrupteurs différentiels 30 mA	1
indice de protection (IP)	IP44
matériau du boîtier	tôle d'acier
largeur	595 mm
hauteur	670 mm
profondeur	250 mm

Produktbeschreibung

Boîtier en acier inoxydable brossé 1.4301 non laqué, avec trous de fixation pour un montage mural, porte avec poignée, charnières invisibles et loquet à billes, prêt à recevoir un cylindre Kaba, entrées de câbles possible lorsque la porte est fermée, à l'épreuve des éclaboussements, IP44

Links

[Dessin](#)

[distributeurs et plus...](#)

