#### Rittal - The System.

Faster - better - everywhere.





# SV 9677.770 Adaptateurs d'appareillage

État: 1/10/2025 (La source: rittal.com/fr-fr)



# SV 9677.770 - Adaptateurs d'appareillage fixation par serrage

Pour les disjoncteurs de puissance courants de marques ABB, Eaton, Schneider Electric et Siemens. Pour barres d'entraxe 185 mm.

#### Caractéristiques

SV 9677.770
Polyamide
Tenue au feu selon la norme UL 94-V0
RAL 7035
Tresses de raccordement
185 mm
par le bas
Fixation par serrage
3 pôles
630 A
690 V, 3~
Départ de lignes : sortie de disjoncteur ou comme départ de ligne
de disjoncteur
Adapté pour l'utilisation de disjoncteurs avec raccord vissé sur la
face avant
Montage sur jeux de barres avec et sans profilé de protection
Largeur: 150 mm
Hauteur: 585 mm
Hauteur: 10 mm
ABB (Tmax T5)
Eaton (NZM3)
Schneider Electric (NSX630)
Siemens (3VA23, 3VA24, 3VL4)

© Rittal 2025 2

### Caractéristiques

Poids net	6.2
Poids brut	6.629
Taux de cuivre (kg / pièce)	3.754
Numéro du tarif douanier	85369095
EAN	4028177802322
ETIM 9	EC001531
ECLASS 8.0	27370304

## Approbation

Approbation	UL + C-UL (listed)
Explications	Déclaration de conformité
	Déclaration de conformité UK

© Rittal 2025 3