

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9677.705 Komponentadaptere

Stat: 13-05-2026 (Kilde: rittal.com/dk-da)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9677.705 - Komponentadaptere skruemontage

Til effektafbrydere af fabrikaterne ABB, Eaton, Schneider Electric og Siemens. Til skinneresystemer med 185 mm centerafstand.

Funktioner

Best.nr.	SV 9677.705
Materiale	Polyamid Brandegenskaber iht. UL 94-V0
Farve	RAL 7035
Til skinneresystem med centerafstand	185 mm
Ledningsafgang	forneden
Installation type	Skruemontage
Antal poler	3-polet
Mærkestrøm maks.	1.000 A
Mærkedriftsspænding	690 V, 3~
Bemærk	Ledningsafgang: Kontaktudgang eller som afgående ledning fra koblingsenheden Egnet til anvendelse af koblingsenheder med skruetilslutning på forsiden Til montering af perforerede samleskiner. Vær opmærksom på, at der ikke er monteret en afdækningsprofil i komponentområdet.
Dimensioner	Bredde: 300 mm Højde: 652 mm
Passer til skinner	Højde: 10 mm
Passer til producent (type)	ABB (XT6, XT7 – 800 A/1000 A) Eaton (NZM4 - 800 A/1000 A) Schneider Electric (NS - 800 A/1000 A) Siemens (3VA27 - 800 A/1000 A)
Pakkestørrelse	1 stk.
Nettovægt	13,8 kg

Funktioner

Bruttovægt	14,35 kg
Kobberandel (kg/styk)	7,814
Toldtarifnummer	85369095
ETIM 9	EC001531
ECLASS 8.0	27370304
Produktbeskrivelse	SV Komponentadapter, 1000 A, 690 V, 3-polet, 185 mm, skruemontage

Godkendelser.

Godkendelser.	UL + C-UL (listed)
Forklaringer.	Overensstemmelseserklæring Overensstemmelseserklæring UK