

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9342.280 Tilslutningsadaptere

Stat: 13-06-2026 (Kilde: rittal.com/dk-da)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9342.280 - Tilslutningsadptere

Til skinnedsystemer med 60 mm centerafstand.

Funktioner

Best.nr.	SV 9342.280
Materiale	Afdækning: ABS Chassis: Polyamid Brandegenskaber iht. UL 94-V0
Farve	RAL 7035
Mærkestrøm maks.	800 A
Mærkedriftsspænding	690 V, 3~
Bemærk	De angivne tekniske data kan afvige for UL-applikationer UL-godkendelse kun gyldig i forbindelse med AC-applikationer Mærkespænding for DC-applikationer afhænger af skinneplaceringen i skinneholder 9340.050/9341.050/9342.050
Ledningsafgang	foroven/forneden
Til skinnedsystem med centerafstand	60 mm
Antal poler	3-polet
Dimensioner	Bredde: 129 mm Højde: 246 mm
Tilslutning af rundledere, tyndtrådet med ledningstyle	95 - 185 mm ²
Tilslutning af rundledere, flertrådet	95 - 300 mm ²
Passer til skinner	Højde: 5, 10 mm
Klemlads til lamelkobberskinner (B x H)	33 x 20 mm
Til skinnedtykkelse	185 mm
Pakkestørrelse	1 stk.
Nettovægt	1,98 kg

Funktioner

Bruttovægt	2,07 kg
Kobberandel (kg/styk)	0,358
Toldtarifnummer	85369010
ETIM 9	EC001531
ECLASS 8.0	27370304
Produktbeskrivelse	SV Tilslutningsadapter, 800 A, 690 V, 3-polet, ledningsafgang foroven/forneden, rundledertilslutning 95-300 mm?, lamelstørrelse BH: 33x20 mm

Godkendelser.

Godkendelser.	ABS DNV Lloyds Register
Forklaringer.	Overensstemmelseserklæring Overensstemmelseserklæring UK