

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SZ 4944.000

C-profilskenor 30/15

State: 2026-06-13 (Source: rittal.com/se-sv)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SZ 4944.000 - C-profilskenor 30/15 enligt EN 60 715 för VX, TS, VX SE

För direkt påbyggnad på den horisontella skåpprofilen eller på den vertikala skåpprofilen med extra tillbehör.



Features

| | |
|------------------------------|---|
| Art. nr. | SZ 4944.000 |
| Material | Stålplåt |
| Ytbehandling | Förzinkad |
| Längd | 555 mm |
| Inbyggnadsmöjligheter | På det inre monteringsplanet på VX skåpprofilen På den vertikala TS-/VX SE-skåpprofilen med snabbmontagefäste TS 8800.808 eller adapterskena för VX-kompatibilitet På horisontell VX SE skåpprofil i breddled nedtill och upptill På den horisontella VX SE skåpprofilen i djupled nedtill (utan montageplåt) och upptill med snabbmontagefästet 8800.808 På den horisontella TS-skåpprofilen På bredden eller djupet av AX 3-part. Beroende på monteringssituationen måste skenan kapas till önskat mått. |
| Montagemöjligheter VX sockel | För sockelbredd 600 mm vid sockelplåtarna, i kombination med hållar-/distansstycke |
| Montagemöjligheter AX-sockel | För sockelbredd 600 mm, i kombination med torxplåtskruv |
| Passar för | Skåptyp: VX TS Väggskåp AX, 3-delat Bredd/djup: 600 mm |

Features

| | |
|--------------------------------|---|
| Passar för | Sockelsystem AX Sockelsystem VX |
| Förpackningsenhet | 6 st. |
| Nettovikt | 2,118 kg |
| Bruttovikt | 2,4 kg |
| PCF per paket (Cradle-to-Gate) | 11,12 kg CO2 eq (Cat B) |
| Information om PCF-klass | Kategori B: PCF-värde (Cradle-to-Gate) på basis av produktens vikt ungefärligt beräknat och självdeklarerat |
| Tullvarukod | 73269098 |
| ETIM 9 | EC000386 |
| ETIM 8 | EC000386 |
| ECLASS 8.0 | 27400602 |
| Produktbeskrivning | SZ C-profilskenor 30/15 till EN 60 715, för TS, SE, för B/D: 600 mm L: 555 mm |

Approvals

| | |
|--------------|-----------------|
| Explanations | PCF-declaration |
|--------------|-----------------|