

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## DK 5514.790

## Netwerk-/serverrack TS IT

Staat: 27-9-2024 (Bron: [rittal.com/nl-nl](http://rittal.com/nl-nl))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# DK 5514.790 - Netwerk-/serverrack TS IT met zichtdeur, IP 55, lege behuizing

TS IT, gesloten, voor directe klimatisering op kastbasis. Zonder 19"-interieuropbouw als lege kast voor individuele opbouw op verschillende afmetingen en met beschermingsklasse tot IP 55 beschikbaar.

## Functies

Bestelnr.	DK 5514.790
Materiaal	Plaatstaal Aluminium
Oppervlak	Behuizingsframe: dompelgrondlak Interieuropbouw: dompelgrondlak Deuren en dak: dompelgrondlak, poedercoating
Basic color	RAL 7035
Kleur	Behuizingsframe en vlakke delen: RAL 7035
Levering	Behuizingsframe TS 8 met deuren en dakplaat Zichtdeur voor (180°) Plaatstalen deur achter, 180° scharnierend Slot voor en achter: comforthandgreep voor halve profielcilinder en veiligheidssluiting 3524 E Dakplaat, ééndelig, gesloten Bodemplaat met bodemplaatframe, meerdelig, gesloten Koppelafdichting en afdichtset voor bodemplaatframe (meegeleverd) Aansluitingstoebehoren voor potentiaalvereffening met aardingspunt (meegeleverd) 12 x 19"-montageclip 1 HE, contacterend (meegeleverd) 50 binnenzeskantschroeven, geleidend (meegeleverd) IPPC-palet
Afmetingen	Breedte: 800 mm Hoogte: 2.200 mm Diepte: 1.000 mm
Design doors	gesloten, IP 55

# Functies

Uitvoering 19"-niveau(s)	zonder 19"-interieurofbouw
Beschermklasse IP volgens EN 60529	IP 55 alleen in combinatie met koppelafdichting of verschroefde zijwanden
Opmerking	Afhankelijk van uitvoering en locatie kan de deuropeningshoek in concrete toepassingen afwijken Bij kasten met de hoogte en diepte 2000 x 1200 mm / 2200 x 1000 mm / 2200 x 1200 mm zijn de passende zijwanden optioneel verkrijgbaar
Basismateriaal	Aluminium
Leveringseenheid	1 st.
Gewicht/VE	111 kg
Nettogewicht	105.8
Brutogewicht	110.6
EAN	4028177703384
E-Number Sweden	E7239951
ETIM 7.0	EC002499
ECLASS 8.0	27180207

# Goedkeuringen

Goedkeuringen	UL + C-UL (listed)
Certificaten	Oppervlak Beschermklasse
Verklaringen	Verklaring van conformiteit