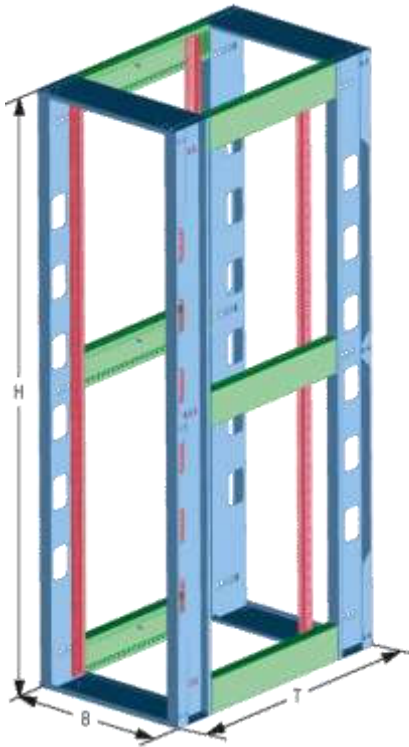


Schrankkonfiguration NETcell

Anreihensystem



| Höhe in mm / HE | Breite in mm | Tiefe in mm |
|------------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|
| <input type="checkbox"/> 1950 / 42 | <input type="checkbox"/> 600 | <input type="checkbox"/> 800 |
| <input type="checkbox"/> 2130 / 46 | <input type="checkbox"/> _____ | <input type="checkbox"/> 1000 |
| <input type="checkbox"/> _____ | | <input type="checkbox"/> 1200 |
| | | <input type="checkbox"/> _____ |

| Basissystem RAL |
|--------------------------------|
| <input type="checkbox"/> 7035 |
| <input type="checkbox"/> 9005 |
| <input type="checkbox"/> _____ |

Anmerkungen:

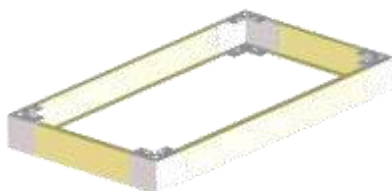
19"- Ausbau (Falls bekannt bitte angeben, inkl. Bezugspunkt)

Position vordere Ebene _____

Position hintere Ebene _____

Ebenenabstand _____

Aufbau (Bitte Menge / Ausführung / Farbe eintragen)



Sockel
(Konfiguration je nach o.g. Ausführung)

Justierfußset

Anmerkungen:

- Kabelführungswinkel _____
- Anreihblende für Kabelführungswinkel _____
- Überlängenwanne _____
- Abschlussblende für Überlängenwanne _____
- Kantenschutzrahmen _____
- Kabelführungswanne _____
- 19“-Blindplatten _____
- Gleitschiene, tiefenvariabel _____
- Anreihverbinderset _____

Verkleidungsteile (Bitte Ausführung / Farbe angeben)



Tür perforiert – Typ 1

Tür perforiert – Typ 2

Vorne

- offen
 Tür perforiert - Typ 1
 Tür perforiert - Typ 2

Farbe _____



Hinten

- offen Tür perforiert - Typ 1 Tür perforiert - Typ 2

Farbe _____

Optional

Wo?

- Profilhalbzylinder (für Türen)
 Adapter für eigene Schließung (für Türen)

Gesamtanzahl der Racks in o.g. Konfiguration

Anzahl: _____

Sonstige Anmerkungen

