

Flachgehäuse mit Sockel | Typ EK 204 Größe 0C



Abbildung:
Flachgehäuse mit Sockel
EK 204 (mit Sollbruch-
Technik) mit schwerer
Bodenplatte EK 262 als
Gitterrost

Technische Daten

- Schrank-Sockelkombination mit Sollbruch-Verbindungstechnik
- Anschlussmaße nach DIN 43629
- Außenmaße nach DIN 43629 Teil 4

Vorteile

- Ausführung mit einer Tür, Schwenkhebelverschluss (vorbereitet für Profilhalbzylinder oder kundenspezifische Schlösser)
- Tür ist durch einfache Handhabung auszubauen
- Standardfarbe ähnlich RAL 7038 durchgefärbt, andere Farben auf Anfrage. Lackierung optional
- Profilierung gegen Plakatierung

Anwendungsmöglichkeiten

Energieversorgung

- Einbau von bis zu 5 NH-2-Sicherungsleisten
- Einbau sicherungsloser Stecktechnik
- Einbau von Drehstromzählern (hier kann die zusätzliche Montage einer Armaturenplatte mit Türkontakt, Innenbeleuchtung und Steckdose erfolgen)
- Einbau von Schaltelementen für die Bahn- bzw. Straßenbeleuchtung

Universal

- Als Leerschrank für diverse Einbauten, wahlweise mit Montageplatte

Flachgehäuse mit Sockel | Typ EK 304 Größe 1C



Abbildung:
Flachgehäuse mit Sockel
EK 304 (mit Sollbruch-
Technik) mit schwerer
Bodenplatte EK 262 als
Gitterrost

Technische Daten

- Schrank-Sockelkombination mit Sollbruch-Verbindungstechnik
- Anschlussmaße nach DIN 43629
- Außenmaße nach DIN 43629 Teil 4

Vorteile

- Ausführung mit zwei Türen, Schwenkhebelverschluss (vorbereitet für Profilhalbzylinder oder kundenspezifische Schlösser)
- Tür ist durch einfache Handhabung auszubauen
- Standardfarbe ähnlich RAL 7038 durchgefärbt, andere Farben auf Anfrage. Lackierung optional
- Profilierung gegen Plakatierung

Anwendungsmöglichkeiten

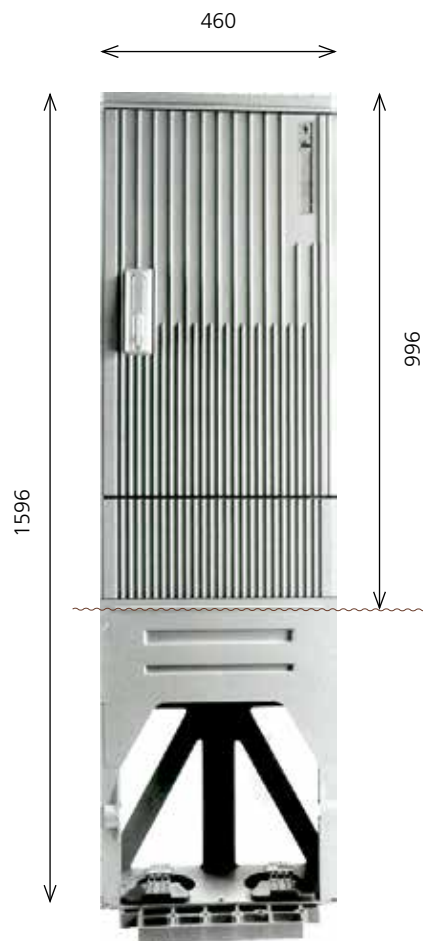
Energieversorgung

- Einbau von bis zu 5 NH-2-Sicherungsleisten
- Einbau sicherungsloser Stecktechnik
- Einbau von Drehstromzählern (hier kann die zusätzliche Montage einer Armaturenplatte mit Türkontakt, Innenbeleuchtung und Steckdose erfolgen)
- Einbau von Schaltelementen für die Bahn- bzw. Straßenbeleuchtung

Universal

- Als Leerschrank für diverse Einbauten, wahlweise mit Montageplatte

Flachgehäuse mit Sockel
Typ EK 204 | Größe 0C



Flachgehäuse mit Sockel
Typ EK 304 | Größe 1C

