

Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



CS 9765.072 Betonsockel

Stand: 10.06.2026 (Quelle: rittal.com/de-de)



SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP

CS 9765.072 - Betonsockel für Outdoor-Gehäuse

Betonsockel für CS Toptec- und Basicgehäuse. Leichtbausatz zur einfachen, Zeit sparenden Montage am Aufstellungsort.

Eigenschaften

| | |
|---------------------|---|
| Artikel-Nr. | CS 9765.072 |
| Produktbeschreibung | Leichtbausatz zur einfachen, Zeit sparenden Montage am Aufstellungsort. Front-/rückseitige Sockelplatte für Zugang bei Service innen verschraubt und abnehmbar. |
| Material | Leichtbeton |
| Oberfläche | Unbehandelt |
| Lieferumfang | 1 Grundplatte 2 Seitenteile 2 geteilte Sockelplatten Inkl. Montagematerial und Befestigungsschrauben zum Gehäuseaufbau |
| Eingrabetiefe | 700 mm |
| Hinweis | Lieferzeit auf Anfrage |
| Abmessung | Höhe: 965 mm |
| Passend für | Gehäusotyp: CS Toptec Breite: 800 mm Tiefe: 600 mm |
| Passend für Tiefe | 600 mm |
| Verpackungseinheit | 1 Stück |
| Nettogewicht | 242 kg |
| Bruttogewicht | 265 kg |
| Zolltarifnummer | 68109100 |
| ETIM 9 | EC000721 |
| ECLASS 8.0 | 27182003 |

Eigenschaften

Produktbeschreibung

CS Betonsockel für Outdoorgehäuse, für Gehäuse BxT: 800x600 mm