

# Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



DK 7827.554

Einbaurahmen 54 HE

Stand: 08.12.2023 (Quelle: [www.ittal.de](https://www.ittal.de))



SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDEMLOH GROUP



# DK 7827.554 - Einbaurahmen 54 HE für TS 8

Zum Aufbau einer seitlich versetzten 19"-Ebene mit 42 HE nutzbarer Einbaufläche sowie zur zusätzlichen Integration von weiteren 12 HE, die seitlich vertikal eingebaut werden können.

## Eigenschaften

|  |  |
|--|--|
| Artikel-Nr.                              | DK 7827.554  |
| Produktbeschreibung                      | Zum Aufbau einer seitlich versetzten 19"-Ebene mit 42 HE nutzbarer Einbaufläche sowie zur zusätzlichen Integration von weiteren 12 HE, die seitlich vertikal eingebaut werden können. Die zusätzliche seitliche Erweiterung teilt sich auf in 3 übereinander angeordnete Einbauebenen mit jeweils 4 HE Aufnahmefläche. Der Einbaurahmen lässt sich sowohl front- wie rückseitig integrieren. |
| Material                                 | Stahlblech   |
| Oberfläche                               | Einbauwinkel (verzinkt)<br>Seitenblende: lackiert  |
| Farbe                                    | RAL 7035   |
| Lieferumfang                             | Inkl. seitlicher 12 HE Montageblende   |
| Höheneinheiten                           | 54 HE  |
| Einbauabmessungen                        | Einbaubreite für Komponenten: 482,6 mm<br>Einbaubreite für Komponenten: 19"  |
| Zusätzliche vertikaler Einbauplatz<br>HE | 12 HE  |
| Hinweis zur Artikel-Nr.                  | Lieferzeit auf Anfrage   |
| Passend für                              | Gehäusetyp: TS 8<br>Breite: 800 mm<br>Höhe: 2.000 mm   |
| Verpackungseinheit                       | 1 Satz   |
| Nettogewicht                             | 8  |
| Bruttogewicht                            | 9  |
| Zolltarifnummer                          | 94039910   |

# Eigenschaften

---

EAN 4028177302594

---

ECLASS 8.0 27189261

---

## Ausschreibungstext

DK-TS Einbaurahmen 54 HE für Schrank BxH: 800x2000 mm

Der Einbaurahmen ermöglicht innerhalb eines 800 mm breiten und 2000 mm hohen TS-Netzwerkschrankes den Aufbau einer seitlich versetzten 482,6 mm (19")-Ebene mit 42 HE nutzbarer Einbaufläche sowie der zusätzlichen Integration von weiteren 12 HE, welche seitlich vertikal eingebaut werden können. Die zusätzliche seitliche Erweiterung teilt sich auf in 3 übereinander angeordnete Einbauebenen mit jeweils 4 HE Aufnahmefläche. Der Einbaurahmen lässt sich sowohl front- wie rückseitig integrieren.

Für Schränke: B x H (mm): 800 x 2000 Zusätzliche vertikal Einbaufläche (HE): 12 Zusätzlich wird benötigt: 2 Profilschienen zöllig, 482,6 mm (19")

Material: Stahlblech, lackiert, RAL 7035