

# Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



## DK 7856.731 Montagerahmen, 482,6 mm (19")

Stand: 23.06.2026 (Quelle: rittal.com/de)



SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP

# DK 7856.731 - Montagerahmen, 482,6 mm (19") für TS, CS Basic- und Modulgehäuse

Für den Ausbau der vorderen und hinteren 482,6 mm (19")-Ebene, der verschweißte 482,6 mm (19")-Montagerahmen lässt sich vollkommen tiefenvariabel befestigen.



## Eigenschaften

Artikel-Nr.	DK 7856.731
Produktbeschreibung	Der verschweißte 482,6 mm (19")-Montagerahmen lässt sich vollkommen tiefenvariabel befestigen und dient der Ausgestaltung der vorderen und hinteren 482,6 mm (19")-Ebene. Seitlich und auf der Rückseite verfügt der Montagerahmen über die Systemlochung des TS Schrankprofils, so dass sich TS Systemzubehör wie Kabelabfangschienen, Kabelführungsbügel etc. befestigen lässt.
Material	Stahlblech
Oberfläche	Verzinkt
Lieferumfang	Inkl. Befestigungsmaterial
Abmessung	Breite: 482,6 mm
Höheneinheiten	42 HE
Belastbarkeit	Bis zu 10.000 N statische Last, bei gleichmäßiger Lastenverteilung auf zwei 482,6 mm (19")-Montagerahmen, im Vollausbau.
Hinweis	Eine Kombination von 482,6 mm (19")-Montagerahmen und Lüfterblech ist nicht möglich. Zur aktiven Belüftung empfiehlt sich der Einsatz mit dem Lüfterdach, modular.

# Eigenschaften

Passend für	Gehäusotyp: TS 8 CS Basicgehäuse CS Modulgehäuse Breite: 800 mm Höhe: 2.000 mm
Verpackungseinheit	1 Stück
Nettogewicht	13 kg
Bruttogewicht	14 kg
Zolltarifnummer	73269098
ETIM 9	EC002620
ECLASS 8.0	27189261
Produktbeschreibung	Montagerahmen, 482,6 mm (19 Zoll), für TS, CS Basic- und Modulgehäuse, Lieferumfang: Inkl. Befestigungsmaterial

## Ausschreibungstext

FR (i)/TS 482,6 mm (19")  
Montagerahmen 42 HE

Belastbarkeit: Bis zu 1000 kg statische Last, bei gleichmäßiger Lastenverteilung auf zwei 482,6 mm (19") Montagerahmen, im Vollausbau Eine Kombination von 482,6 mm (19")-Montagerahmen und Lüfterblech ist nicht möglich. Zur aktiven Belüftung empfiehlt sich der gemeinsame Einsatz mit dem modularen Lüfterdach für FR(i)/TS 8 Zubehör: Käfigmuttern und Befestigungsschrauben, Kabelabfangschienen TS 8, tiefenvariable Gleitschienen, Geräteböden, modulares Lüfterdach.

Material: Stahlblech, verzinkt, chromatiert  
Abmessungen (B x H): 800 mm x 2000 mm