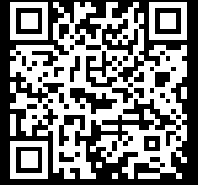


Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



DK 7827.201

Profilschienen, 482,6 mm (19")

Stand: 07.05.2026 (Quelle: rittal.com/ch-de)

SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP



DK 7827.201 - Profilschienen, 482,6 mm (19") für TS

L-förmige Profilschienen, auch zur Aufnahme von Einbausätzen für Serversysteme.

Eigenschaften

Artikel-Nr.	DK 7827.201
Ausführung	L-Winkel
Nutzen	Integrierte HE-Markierungen in der Front erleichtern den systematischen Aufbau innerhalb der zölligen Ebene L-förmige Profilschienen nehmen Einbausätze von Serversystemen auf Für 19"-Teilausbau geeignet
Technische Daten	Integrierte 482,6 mm (19")-Lochungen (EIA-Standard) Seitliche Rund- und Vierkantlochungen Chromatiert zur leitenden Verbindung der zölligen Einbauten
Material	Stahlblech, 2 mm
Lieferumfang	Inkl. Befestigungsmaterial
Höheneinheiten	42 HE
Hinweis	Die Gleitschienen bitte entsprechend dem jeweiligen 19"-Ebenenabstand wählen. Für eine Kombination mit den L-förmigen Profilschienen ist der Einsatz des Montageadapters für L-förmige Profilschienen erforderlich.
Passend für	Gehäusotyp: TS Höhe: 2.000 mm
Verpackungseinheit	2 Stück
Nettogewicht	4,642 kg
Bruttogewicht	4,842 kg
Zolltarifnummer	73269098
ETIM 9	EC002620
ECLASS 8.0	27189261

Eigenschaften

Produktbeschreibung

DK-TS Profilschienen, 482,6 mm (19"), L-Winkel, für Schrankhöhe:
2000 mm, 42 HE

Ausschreibungstext

DK-TS Profilschiene, L-Winkel 42 HE

Technische Beschreibung: 2 mm Stahlblech, mit integriertem 482,6 mm (19")-Lochungen sowie Rund- und Vierkantlochungen im 25 mm DIN 43 660-Raster. Chromatiert zur leitenden Verbindung der zölligen Einbauten.

Material: Stahlblech, verzinkt, chromatiert