

Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



DK 7827.181

Profilschienen, 482,6 mm (19")

Stand: 09.01.2025 (Quelle: rittal.com/de-de)



SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP

DK 7827.181 - Profilschienen, 482,6 mm (19") für TS

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

Eigenschaften

Best.-Nr.	DK 7827.181
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	38 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	Gehäusetyp: TS Höhe: 1.800 mm
Verpackungseinheit	2 Stück
Nettogewicht	4.122
Bruttogewicht	4.3
Zolltarifnummer	73269098
EAN	4028177234925
ETIM 9	EC002620

Eigenschaften

ECLASS 8.0

27189261

Ausschreibungstext

DK-TS Profilschiene, L-Winkel 38 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