

Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



DK 7241.005 LWL-Spleißbox, tiefenverstellbar

Stand: 17.06.2026 (Quelle: rittal.com/de-de)

SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP



DK 7241.005 - LWL-Spleißbox, tiefenverstellbar

Dient zur Aufnahme von Spleißkassetten.



Eigenschaften

Artikel-Nr.	DK 7241.005
Produktbeschreibung	Die 482,6 mm (19")-Spleißbox dient zur Aufnahme von Spleißkassetten und kann in jedem Netzwerkverteiler mit 482,6 mm (19")-Aufnahme eingebaut und als LWL-Endabschluss bzw. -Verteiler eingesetzt werden. Die variable Kassettenaufnahme erlaubt den verdrehsicheren Einbau aller gängigen Spleißkassetten. Der hintere Bereich der Spleißbox ist für die Kabeleinführung komplett offen, als Staubschutz dient ein Gummiklemmprofil. Die LWL-Kabel können mit Kabelbindern oder Kabelschellen befestigt werden. Die Spleißbox ist innerhalb der 482,6 mm (19")-Flansche in der Tiefe stufenlos bis 100 mm verstellbar. Außerdem kann die Spleißbox komplett aus den 482,6 mm (19")-Flanschen entnommen werden. Zwei Zugentlastungsklemmen sowie die Kabelführungsclips für den Faservorrat ergeben eine systemgerechte Lösung für jede LWL-Verkabelung.
Material	Stahlblech
Farbe	RAL 7035
Lieferumfang	Spleißbox Kabelführungsclips Kassettenabdeckung Befestigungszubehör für Patch-Panel
Anzahl Spleißkassetten max	2
Hinweis	Lieferung ohne Patch-Panels und Spleißkassetten

Eigenschaften

Einbautiefe	302 mm
Höheneinheiten	1 HE
Verpackungseinheit	1 Stück
Nettogewicht	3,155 kg
Bruttogewicht	3,355 kg
PCF/VE (Cradle-to-Gate)	12,8 kg CO2 eq (Cat B)
Hinweis zur PCF-Klasse	Kategorie B: PCF-Wert (Cradle-to-Gate) auf Basis des Produktgewichts näherungsweise berechnet und selbst deklariert
Zolltarifnummer	94032080
ETIM 9	EC001130
ECLASS 8.0	19170113
Produktbeschreibung	DK LWL-Spleißbox, Zur Aufnahme von Spleißkassetten, ohne Auszug, tiefenverstellbar, 1 HE

Ausschreibungstext

LWL-Spleißbox 482,6 mm (19 Zoll)
-Montage, 1 HE

Die 482,6 mm (19")-Spleißbox dient zur Aufnahme von zwei Spleißkassetten und kann in jedem Netzwerkschrank mit 482,6 mm (19")-Befestigungsmöglichkeit eingebaut und als LWL-Endabschluss bzw. -Verteiler eingesetzt werden. Eine variable Kassettenaufnahme erlaubt den verdrehsicheren Einbau aller gängigen Spleißkassetten. Der hintere Bereich der Spleißbox ist für die Kabeleinführung komplett offen, als Staubschutz dient ein Gummiklemmprofil. Die LWL-Kabel können mit Kabelbindern oder Kabelschellen befestigt werden. Die Spleißbox ist innerhalb der 482,6 mm (19")-Flansche in der Tiefe stufenlos bis 100 mm verstellbar. Die Spleißbox kann komplett aus den 482,6 mm (19")-Flanschen entnommen werden. Material: Stahlblech, lackiert in RAL

7035

Einbauhöhe: 1 HE

Einbautiefe: 345 mm