

DIGITUS Kabelführungsbügel, verzinkt

DN-97672
EAN 4016032466949



Kabelführungsbügel, Stahl, 80 x 80 mm Öffnung vorne, Montageplatte mittig

Die Kabelführungsbügel von DIGITUS bestehen aus verzinktem Rundstahl. Das stabile Material ermöglicht eine professionelle und geordnete Kabelführung in jedem 482,6 mm (19")-Schrank. Sie können seitlich oder, dank der schlanken Montageplatte, auch frontal auf bereits installierten Komponenten auf einer Höheneinheit (HE) befestigt werden. Verschiedene Größen sowie Versionen mit frontaler oder seitlicher Öffnung helfen allen Anforderungen gerecht zu

werden.

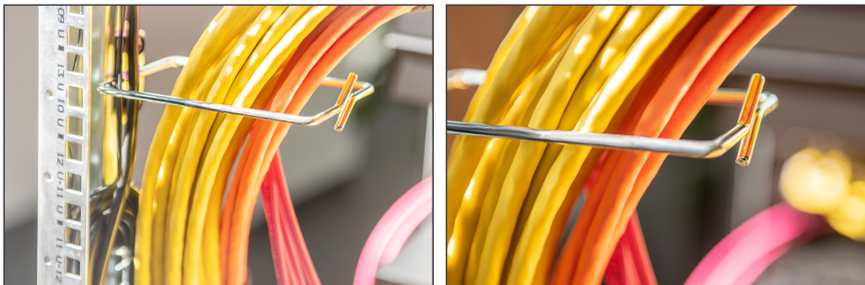
- Material: Stahl, verzinkt
- Produktabmessungen (Bügel): 80 x 80 mm
- Position Montageplatte: Mittig
- Öffnung zur Kabeleinführung: Vorne

Lieferumfang

- Kabelführungsbügel

Logistische Daten						
	Anzahl (Stück)	Gewicht (kg)	Tiefe (cm)	Breite (cm)	Höhe (cm)	cm ³
Karton-VPE	300	13,00	30,00	50,00	28,00	42.000,00
Innen-VPE	20	0,87	9,50	26,00	9,50	2.346,50
Einzel-VPE	1	0,04	15,50	12,00	4,30	799,80
Netto einzeln ohne VP	1	0,05	8,00	8,00	4,20	0,00

Weitere Anwendungsbilder:



Sicherheitshinweise

- Beachten Sie bei der Installation und der Verwendung der Zubehörprodukte für Netzwerkschränke die jeweiligen Sicherheitshinweise des Herstellers, bzw. des Schranksystems, in dem sie das Zubehörteil verwenden wollen.

Verantwortliche Person für die EU

In der EU ansässiger Wirtschaftsbeteiligter, der sicherstellt, dass das Produkt den erforderlichen Vorschriften entspricht.

ASSMANN Electronic GmbH
Auf dem Schüffel 3
Lüdenscheid, Germany
<https://www.assmann.com>
info@assmann.com