



Ha-VIS preLink® HIFF RJ45 AP Box

Vorteile

- Flexibel, geeignet für Aufputz- oder Schrankmontage
- Wirtschaftlich, zeitsparende Montage durch Verwendung vorkonfektionierter Datenkabel mit Ha-VIS preLink® Anschlusstechnologie
- Robuste Ausführung, pulverbeschichtetes Stahlblech-Gehäuse
- Zukunftsfähig, Kat. 6 für Klasse E_A 500 MHz Datenübertragung geeignet, Übertragungsraten bis 10 Gbit/s

Einsatzgebiete

- Strukturierte Verkabelung für Industrie- und Zweckgebäude
- IP 20 Installationen

Bezeichnung

Ha-VIS preLink® HIFF RJ45 AP Box
RJ45 Aufputz-Anschlussdose, bestehend aus:
1x Stahlblechgehäuse, 2-teilig
2x Ha-VIS preLink® Set, RJ45
Buchse HIFF, AWG 22/23
2x Membran-Durchführungstülle
1x Montageanleitung

Anzahl Ports: 2
Kabeldurchmesser: max. Ø 9 mm
Montage: Wand- bzw. Hutschiennenmontage

Abmessungen (BxHxT):
60 x 81 x 70 mm

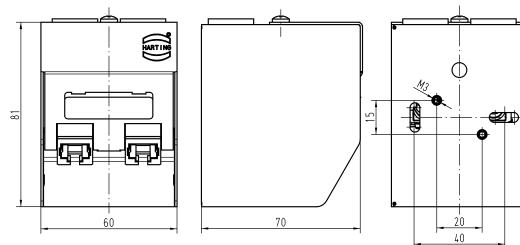
Schutzart: IP 20
Betriebstemperaturbereich:
-40°C ... +70°C

Gehäusematerial: Stahlblech
Farbe: RAL 7016 (Anthrazitgrau)

Bestell-Nummer

20 82 101 0220

Zeichnung



Maße in mm

Optionales Zubehör:

Klammerbefestigung für Hutschiennenmontage

20 80 000 0003

