



CAT-6-Unterputzdose (UP)

- Geschirmte Datendose mit Staubschutzklappen für den Anschluss von 2x LAN-Kabeln mit RJ45-Steckern
- Vollständig geschirmte LSA-Leisten und RJ45-Buchsen durch umschließendes Metalldruckguss-Gehäuse
- Max. Bandbreite von 250 MHz (CAT 6 Klasse E)
- Wird direkt in das Mauerwerk eingesetzt
- CAT-6-Dose ist für 1-Gigabit-Ethernet und PoE+ Anwendungen (IEEE 802.3at) geeignet
- Sichtfenster ermöglicht die Beschriftung der einzelnen Anschlüsse
- Metallplatte der Netzwerkdose ist zu allen gängigen Schalterprogrammen kompatibel (designfähig)

Anschlüsse:

Anschluss, Typ: Klemmleiste für LSA Montage (werkzeugfrei)
 Anschluss, Kabelführung: horizontal
 Anschluss, Schirmung: ja

Geräte-Anschlüsse:

Eingang, Typ: RJ45-Buchse (8P8C)

Kabel:

Spezifikation: CAT 6

Signalübertragung:

max. Bandbreite: 250 MHz

Allgemein:

Farbe: weiß

CAT 6 Wall Plate Flush Mounting

- Shielded Ethernet socket with dust protection cover plates to connect 2x network cables with RJ45 plugs
- Fully shielded IDC strips and RJ45 sockets thanks to enclosing die-cast metal housing
- Max. bandwidth of 250 MHz (CAT 6 Class E)
- Is inserted directly into the masonry
- CAT 6 wall outlet is suitable for 1 Gigabit Ethernet and PoE+ applications (IEEE 802.3at)
- With a clear plastic display to label the individual connections
- Metal plate of the data socket is compatible with all common switch programmes (designable)

Connections:

Connection, type: for IDC connection (toolless)
 Connections, cable management: horizontal
 Connection, shielding: yes

Device connections:

Input, type: RJ45 female (8P8C)

Cable:

Specification: CAT 6

Signal transmission:

max. bandwidth: 250 MHz

General:

Color: white

Änderungen

Datum	Name	gez.:	Datum	Name
		gez.:	25.03.2025	fw
		gepr.:	25.03.2025	fw
		Norm:		
Änderungen vorbehalten / Subject to change				

Bezeichnung

NET CAT 6 DOSE UP WEISS



Blatt

1

Zeichnungs-Nr.:

68246

von

1