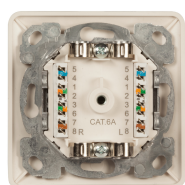


DATENBLATT

Datendose Cat.6A 500MHz oben/unten, Unterputz, 2xRJ45, RAL9010



Class E_A



Beschreibung

Cat.6A (500 MHz) nach ISO/IEC 11801 und EN50173
 Konform zu PoE nach IEEE 802.3af, PoE+ nach IEEE 802.3at, 4PPoE nach IEEE 802.3bt
 40°-Auslass, LSA Klemmen, inkl. 6.3 mm Erdungsfahne
 Vollgeschirmtes Aluminium-Druckgussgehäuse
 Beschriftungsfeld mit Klarabdeckung
 Für Einbaukanal-Unterflursysteme
 Zentralstück nach DIN 49075
 Zentralstück 50x50mm, inklusive Abdeckrahmen 80x80mm
 Designfähig, kompatibel zu allen gängigen Schalterprogrammen

Technische Eigenschaften

Abdeckrahmen	Ja
Abschlusswiderstand	Nein
Anschlussart	LSA
Aufputzmontage	Nein
Auslassrichtung	schräg
Bandbreite	500 MHz

Dieses Datenblatt wurde maschinell am 24-04-2026 erzeugt. Technische Änderungen vorbehalten.



DATENBLATT

Datendose Cat.6A 500MHz oben/unten, Unterputz, 2xRJ45, RAL9010

Befestigungsart	schrauben
Bodentank/Unterflurmontage	Ja
Buchsen geschirmt	Ja
Designfähig	Ja
Farbcodierung	Ja
Geeignet für Anzahl Buchsen/Kupplungen	2
Gehäuse geschirmt	Ja
Kanaleinbau	Ja
Kategorie	6A (TIA)
Mechanische Codierung	Nein
Mit Buchsen/Kupplungen	Ja
Mit Staubschutz	Ja
Mit Textfeld	Ja
Montageart Schirmanschluss	Klemme
POE Standard	4PPOE
RAL-Nummer	9010
Schutzart	IP20
Separate Kabelzugentlastung	Ja
Separater Erdungsanschluss	Ja
Steckverbindertyp	RJ45 2x8(8)
Temperaturbereich (Betrieb)	-10 - 60 °C
Temperaturbereich (Lagerung)	-40 - 70 °C
Unterputz	Ja
Zentralplatte	Ja
Übertragung	2,5 Gbit

Verfügbare Varianten

ArtNr.	Bezeichnung	Gerätebreite	Gerätehöhe	Gerätetiefe	Mit Abschlusswiderstand	Unterputzmontage	Zuleitung Verlegekabel	Zusammenstellung	Farbe
ET-25130.1V1	Datendose Cat.6A 500MHz rechts/links, Unterputz, 2xRJ45, RAL9010	50 mm	50 mm	40,95 mm	Nein	Ja	links/rechts	Basiselement mit voller Abdeckplatte	weiß

Dieses Datenblatt wurde maschinell am 24-04-2026 erzeugt. Technische Änderungen vorbehalten.



DATENBLATT

Datendose Cat.6A 500MHz oben/unten, Unterputz, 2xRJ45, RAL9010

ET-25133.1V1	Datendose Cat.6A 500MHz oben/unten, Unterputz, 2xRJ45, RAL9010	50 mm	50 mm	40,95 mm	Nein	Ja	oben/unten	Basiselement mit voller Abdeckplatte	weiß
--------------	--	-------	-------	----------	------	----	------------	---	------

Dieses Datenblatt wurde maschinell am 24-04-2026 erzeugt. Technische Änderungen vorbehalten.

