

LANmark-6A ULTIM

... Erhöhte Verbindungen, neu definierte Zuverlässigkeit

Um weiterhin High-End-Lösungen anbieten zu können, stellt Aginode einen neuen Steckverbinder der Kategorie 6A vor: LANmark ULTIM.

- Überlegene Bauhöhe dank der neuen Motortechnologie
- Einteiliges werkzeugloses Design für schnelle und einfache Konfektionierung
- 90W PoE-zertifiziert, konform mit IEC 60512-99-002
- Druckgussgehäuse mit hervorragender EMC- und Alien-Crosstalk-Leistung
- Nachhaltige Verpackung: kein Plastik, 100% recycelbar

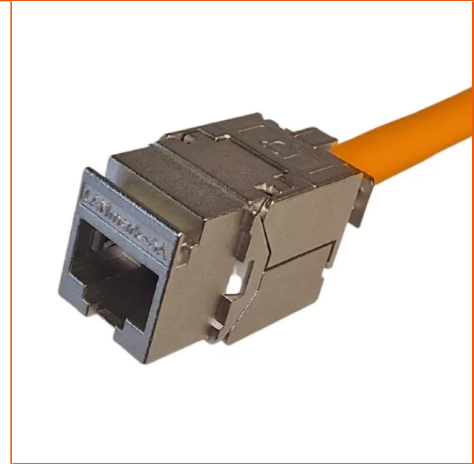
Die Datenanforderungen für intelligente Gebäudeanwendungen sind mit dem Aufkommen der IP-Konvergenz und der technologischen Entwicklung bestimmter Anwendungen erheblich gestiegen. Power-over-Ethernet-Protokolle (PoE) zum Beispiel haben den Strombedarf verdreifacht, was wiederum die Gestaltung der Verkabelungsinfrastrukturen beeinflusst hat.

Auch die drahtlosen Netzwerke haben mit der Einführung von WiFi 6, WiFi 6E und WiFi 7 einen erheblichen Geschwindigkeits- und Kapazitätswachstum erfahren.

Diese technologischen Entwicklungen erfordern eine zuverlässige, hochleistungsfähige und skalierbare Verkabelungsinfrastruktur.

Darüber hinaus sind Verkabelungslösungen unter Berücksichtigung von Umweltfaktoren zu einer entscheidenden Komponente für den effizienten Betrieb von intelligenten Gebäuden geworden.

Mit seiner langjährigen Erfahrung im Bereich der strukturierten Verkabelung weiß Aginode, wie wichtig es ist, Lösungen anzubieten, die diesen technologischen Fortschritten gerecht werden und gleichzeitig die langfristige Nachhaltigkeit von intelligenten Gebäuden gewährleisten.



LANmark-6A ULTIM

EIGENSCHAFTEN

Konstruktionsmerkmale

Verbindertyp	RJ45 and Tool-less IDC
--------------	------------------------



Schirm	Ja
--------	----

Anwendungsmerkmale

Kategorie	Cat. 6A
-----------	---------

Bereich	LANmark-6A
---------	------------

Product list

	Aginode ref.	Country ref.	Name	
	N420.960	Europe/Africa	LANmark-6A ULTIM Snap-In Stecker Kategorie 6A Geschirmt CE	 = Make to order,  = In Stock

All drawings, designs, specifications, plans and particulars of weights, size and dimensions contained in the technical or commercial documentation of Aginode is indicative only and shall not be binding on Aginode or be treated as constituting a representation on the part of Aginode.