

U.I. Lapp GmbH	DATENBLATT	
	LANmark-5 EVO SnapIn Connector AWG26	61102 13.11.2013



Produkteigenschaften

Geeignet speziell für Litzenerleiter (Consolidation Point) AWG26 und 27

Farbcodierung gemäß EIA/TIA 568A und B

Optimiertes Auflegen aller 8 Adern in nur einem Arbeitsgang

Geeignet für modulare Komponenten

Es werden alle Dienste der Kategorie 5 / Klasse D nach EN 50173:2002 resp.

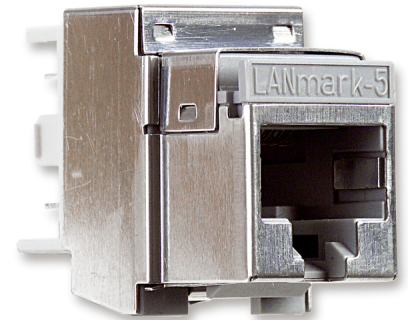
ISO/IEC 11801:2002 unterstützt:

10BaseT

Fast Ethernet

Gigabit Ethernet

155 ATM, 622 ATM, 1.2 ATM



Hinweis

Die Fotografien sind nicht maßstäblich und keine detailgetreuen Abbildungen der jeweiligen Produkte.

Produkt Management	Dokument: LANmark-5 EVO SnapIn Connector AWG26	1 / 1
--------------------	--	-------