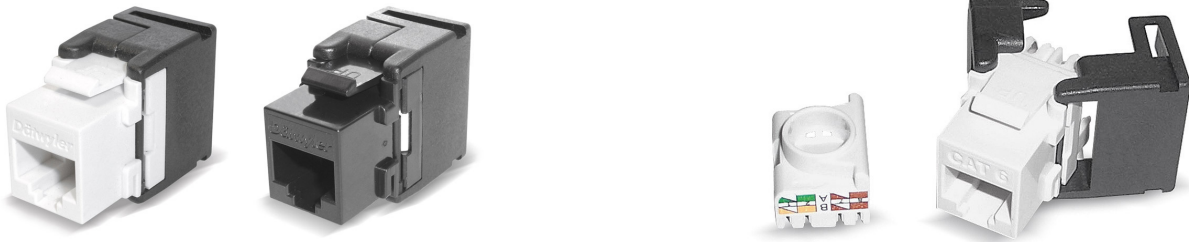


KU-T 1/8 tool-less Cat.6

RJ45 module, niet afgeschermd, Categorie 6



RJ45 module KU-T 1/8 tool-less niet afgeschermd
Cat.6, in wit of zwart

Beschrijving

Voor de transmissie van digitale en analoge spraak-, video- en datasignalen. Geschikt voor alle Klasse D toepassingen respectievelijk Klasse E Kanalen in overeenstemming met ISO/IEC 11801, EN 50173-1 en TIA/EIA 568-B.2-10. Behuizing gemaakt van een vlamvertragende verbinding met grote impactsterkte, UL94V-0 gewaardeerd, met Keystone bevestigingsclip.

Veercontact met fosforbronzen legering, bedekt met goud.

IDC gemaakt van een fosforbronzen legering. Informatie:

Geschikt voor dezelfde contactdozen en opbouwdozen toepasbaar voor de afgeschermden Keystone Modules (KS-T) van Datwyler.

Algemene eigenschappen

Installatietemperatuur	-10 °C - +60 °C
Opslagtemperatuur	-40 °C - +70 °C
Bedrijfstemperatuur	-20 °C - +60 °C

Elektrische eigenschappen

Afscherming	niet geschermt
Gbit/s	Tot 1 Gbit/s

Mechanische eigenschappen

Connectie type	IDC isolatieverplaatsingsklemmen
Massief koperdraad	0.40 (AWG 26) - 0.65 (AWG 22)
Gestrande koperdraad	AWG26
Diameter over isolatie	0.70 mm - 1.40 mm
Herinschakelen	for AWG 22, AWG 23 and AWG 24 bij gebruik van dezelfde of een grotere draaddiamete
Herbruikbare	eenmalig

Normen / Standards

Cat./Class	Cat.6 / Class E
Connectorstandaard	IEC 60603-7-4
Bekabeling standaard	EN 50173-1, ISO/IEC 11801, TIA/EIA 568-x

Versies

Materiaalnummer	Artikel	Kleur	Gewicht [kg]	Verpakkingseenheid	GTIN / EAN
41807000ZF	RJ45 module KU-T 1/8 toolless, Cat.6, niet afgeschermd	wit	0,01 kg	12 pcs.	40393910087925

Materiaalnummer	Artikel	Kleur	Gewicht [kg]	Verpakkingseenheid	GTIN / EAN
41807100ZF	RJ45 module KU-T 1/8 toolless, Cat.6, niet afgeschermd	zwart	0,01 kg	12 pcs.	40393910087918
418070	RJ45 module KU-T 1/8 toolless, Cat.6, niet afgeschermd	wit	0,01 kg	10 stk.	40393910164992
418071	RJ45 module KU-T 1/8 toolless, Cat.6, niet afgeschermd	zwart	0,01 kg	10 stk.	40393910164985

Onder voorbehoud van technische wijziging

Vanaf 2021-07-06 15:28:08