



DESCRIPTION

Das Kat. 6A Kopplermodul von R&M ist ideal für Sprach- wie auch Datenübertragungen mit Frequenzen von bis zu 500 MHz. Einfache Verbindung zweier Rangierkabel mittels Koppler.

030.5955


TECHNISCHE DATEN

BESCHREIBUNG	WERT/ WERTEBEREICH
Standard / norm	EN 50173-1 IEC 60603-7: Elektrische Eigenschaften von Telekommunikations-Anschlussdosen ISO/IEC 11801 Ausgabe 2.2: Juni 2011 PL2 Class EA
Schutzart IP	IP 20
PoE	Ja
PoE Level	4
Verbinderklasse	Kabelkoppler
Schirmung Verbinder (A)	geschirmt
Steckverbindertyp Anschluss (A)	RJ45
Kategorie Verbinder (A)	Kat. 6 _A ISO
Pole	8

Kopplermodul, geschirmt, Kategorie 6A nach ISO/IEC 11801:2011, EN 50173-1:2011
EN 50173-1:2011 und EIA/TIA 568.2-D, beidseitig RJ45 Anschluss nach IEC 60603-7-1, >750 Steckzyklen.
EN 50173-1:2011 und EIA/TIA 568.2-D, erfüllt Klasse EA nach ISO/IEC 11801:2011
Material: Polykarbonat
Gehäuse: Zinklegierung
Kontaktmaterial: Federstahl
Kontaktfläche: Au / Ni

OPTIONAL ACCESSORY

FOTO	BESCHREIBUNG	VPE	ARTIKEL NR.
	Adapter C6 EL, 6A /u Keystone 3rd Gen.	10 Stk	R837033
	Adapter C6 EL, 6A /s Keystone 3rd Gen.	10 Stk	R837034
	Adapter C6 EL, C6A /u Keystone LARGE 20.3mm	10 Stk	R848274
	Adapter Freenet für EL/ISO Module /u-24	24 Stk	R513484
	Adapter Freenet für EL/ISO Module /s-24	24 Stk	R513483
	Adapter No.1 EL /u 10x	10 Stk	R832197

FOTO	BESCHREIBUNG	VPE	ARTIKEL NR.
	RCB Connecting Box IP20	1 Stk	R316999