

SafetyNET p Cable

380000



Meterware, Cat5e (100mBit/s), PUR, Gelb RAL1003, 2x2x0,35, Farbe Einzeladern: weiß, gelb, blau, orange

Technische Daten

Allgemeine Daten

Zulassung: CE, UKCA, cURus

Technische Daten

Elektrische Daten

Art der Bemessungsspannung U1:	DC
Bemessungsstrom:	0.5 A
Isolationswiderstand Kabel K1:	500 MOhm x km
Typ. Wellenwiderstand K1:	100 Ohm

Umweltdaten

Umgebungstemperatur: -40 - 70 °C

Mechanische Daten

Leitungsmaterial K1:	Cu
Isolationsmaterial Leitung K1:	PE
Material Schirmoberfläche K1:	Sn
Kategorie des Kabels K1:	Cat5e
Farbe des Kabelaußenmantel 1:	Signalgelb RAL1003
Material des Kabelmantels 1:	PUR
Schleppfähigkeit des Kabels 1:	nein
Biegeradius (beim Verlegen) K1:	5 x Ø
Max. Außendurchmesser Kabel K1:	6.9 - 6.9 mm

Querschnitt der Leiter K1:	0.35 - 0.35 mm ²
Leiterquerschnitt AWG K1:	22
Verseilung K1:	Sternvierer
Abschirmung K1:	ja
Art der Abschirmung K1:	Drahtgeflecht
Anzahl der Adern K1:	4
Zulassungen des Kabels K1:	CSA AWM I/II A/B, UL AWM-Style 20236
Halogenfrei:	Ja
Ölbeständigkeit:	beständig
Flammwidrigkeit:	IEC 60332-1-2, CSA FT-1, UL 1581
Nettogewicht:	70 g
Bruttogewicht:	70 g
Umwelt	
RoHS-Richtlinie:	2011/65/EU, 2015/863/EU
RoHS-Konformität:	ja
RoHS-Ausnahmen:	nein
REACH-Konformität:	enthält keine SVHC-Stoffe
WEEE Kategorie (ab 08/2018):	0 nicht relevant
Kaufmännische Daten	
ECLASS Version:	ECLASS-9.1
ECLASS Reference Feature:	27060307
ETIM Version:	ETIM-7.0