

4MT5
 (CYJV CABLE ASSEMBLY)
 For Use in Class 2 Circuits Only



Electrical connection

Csatlakozó konfigurációja	egyenes
D kábelátmérő	4.30 mm ±0.20 mm
Kábel	PUR fekete, 5.00 m, vonólánchoz alkalmas
Kábel, min. hajlítási sugár, rugalmas fektetés	10 x D
Kábel, min. hajlítási sugár, rögzített fektetés	5 x D
Kábelhajlítási ciklusok min.	5 millió
Rendszer	fröccsöntött
Tűk száma	3
csatlakozó	M8x1-es aljzat, egyenes, 3 pólusú, A kódolású
vezeték keresztmetszet	0.34 mm ²
vezetékek száma	3

Electrical data

Névleges áramerősség (40 °C)	3.0 A
Üzemi feszültség Ub	60 VDC / 60 VAC

Environmental conditions

Kábelhőmérséklet UL max., rugalmas fektetés	80 °C
Kábelhőmérséklet UL max., rögzített fektetés	80 °C
Kábelhőmérséklet, rugalmas fektetés	-25...90 °C
Kábelhőmérséklet, rögzített fektetés	-50...90 °C
Kábelhőmérséklet, vonólánc	-25...60 °C
Védettség	IP67, IP69K

General data

Engedély / megfelelés	CE
	cULus
	EAC
	WEEE

Material

Fogantyútest anyaga	PUR
Hollandi anya anyaga	Die-cast zinc or nickel plated brass
Kábelköpeny anyaga	PUR
Érintkező anyaga	Bronz
Érintkezők hordozóanyaga	PUR

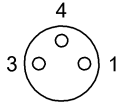
Mechanical data

Gyorsulás max. (vonólánc)	5 m/s ²
Kábelköpeny, szín	fekete
Kábeltulajdonságok	vonólánchoz alkalmas
Max. elmozdulási sebesség, vonólánc	200 m/min
Max. függőleges elmozdulás, vonólánc	5 m
Max. vízszintes elmozdulás, vonólánc	5 m
kábelcsatlakozó meghúzási nyomatéka	0.4 Nm
kábelhossz L	5.00 m

Remarks

Kábel kialakítása az UL-AWM Style 20549 szerint
Halogénmentes, a DIN-VDE 0472, 815 rész szerint
Szilikonmentes
Lángállóság IEC 60332-2 szerint
Az IEC 60529 vagy ISO 20653 szerinti védelmi besorolás csak a hozzá tartozó párral csavarkötéssel összekötve.

Connector Drawings



PIN 1: barna, PIN 3: kék, PIN 4: fekete

Wiring Diagrams

