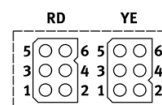
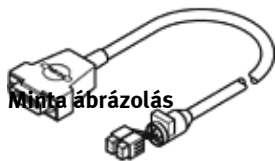


encoder kábel NEBM-T1G8-E- -N-S1G15

Cikkszám: 550317

FESTO

EMMS-AS-... szervomotorhoz.



Adatlap

Jellemző	Érték
Vezetékmegnevezés	Táblatartó nélkül
Gyártmány súlya	124 ... 1,300 g
1. elektromos csatlakozás, funkció	Terepi készülék felőli oldal
1. elektromos csatlakozás, alak	sarkos
1. elektromos csatlakozás, csatlakozási típus	aljzat
1. elektromos csatlakozás, kábelkimenet	Egyenes
1. elektromos csatlakozás, csatlakozási technika	ITT M3
1. elektromos csatlakozás, pólusok/erek száma	12
1. elektromos csatlakozás, kiosztott pólusok/erek	8
2. elektromos csatlakozás, funkció	Vezérlőoldal
2. elektromos csatlakozás, alak	sarkos
2. elektromos csatlakozás, csatlakozási típus	Csatlakozó
2. elektromos csatlakozás, kábelkimenet	Egyenes
2. elektromos csatlakozás, csatlakozási technika	Sub-D
2. elektromos csatlakozás, pólusok/erek száma	15
2. elektromos csatlakozás, kiosztott pólusok/erek	8
Üzemi feszültségtartomány DC	0 ... 30 V
Névleges üzemi feszültség, DC	24 V
Üzemi feszültségtartomány AC	0 ... 30 V
Névleges üzemi feszültség, AC	24 V
Kábelhossz	1 ... 25 m
Vezetési tulajdonság	vonzólóláncos alkalmazásra megfelelő
Hajlításszög, flexibilis kábelfektetés	≥ 48 mm
Kábel átmérő	5.8 mm
Kábelszerkezet	1x4x0,15+4x0,34 árnyékolt
Vezeték névleges keresztmetszet	0.15 mm ² 0.34 mm ²
Védettség	IP65
Védelmi osztállyal kapcsolatos megjegyzés	IP30 Sub-D csatlakozódugóhoz szerelt állapotban
Környezeti hőmérséklet	-40 ... 80 °C
Környezeti hőmérséklet mozgatható kábeltötegnél	-10 ... 80 °C
CE jel (lásd konformitási nyilatkozat)	in accordance with EU RoHS directive
Anyag megjegyzés	RoHS konform
Material cable sheath	TPE-U(PUR)