

# rezolver kábel

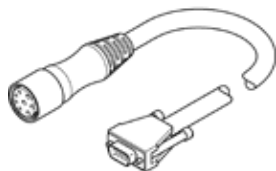
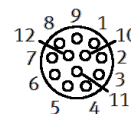
## NEBM-M23G12-E-10-N-S1G9

Cikkszám: 1732654

Kifutó termék

[EMMS-AS-... szervomotorhoz.](#)

FESTO



## Adatlap

Jellemző	Érték
Vezetékmegnevezés	Táblatartó nélkül
1. elektromos csatlakozás, funkció	Terepi készülék felőli oldal
1. elektromos csatlakozás, alak	kerek
1. elektromos csatlakozás, csatlakozási típus	aljzat
1. elektromos csatlakozás, kábelkimenet	Egyenes
1. elektromos csatlakozás, csatlakozási technika	M23x1
1. elektromos csatlakozás, pólusok/erek száma	12
1. elektromos csatlakozás, kiosztott pólusok/erek	6
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	9
2. elektromos csatlakozás, kiosztott pólusok/erek	7
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	10 m
Vezetési tulajdonság	vonszolólánccos alkalmazásra megfelelő
Hajlításszög, flexibilis kábelfektetés	≥ 98 mm
Kábel átmérő	8,3 mm
Kábelszerkezet	3x(2x0,14)+2x(0,5) árnyékolt
Vezeték névleges keresztmetszet	0,14 mm <sup>2</sup> 0,5 mm <sup>2</sup>
Védettség	IP65
Védelmi osztállyal kapcsolatos megjegyzés	IP30 Sub-D csatlakozódugóhoz szerelt állapotban
Környezeti hőmérséklet	-50 ... 80 °C
Környezeti hőmérséklet mozgatható kábelfektetgnél	-40 ... 75 °C
CE jel (lásd konformitási nyilatkozat)	in accordance with EU RoHS directive
UKCA marking (see declaration of conformity)	To UK RoHS instructions
PWIS conformity	VDMA24364-B2-L
Anyag megjegyzés	RoHS konform
Szennyeződéskód	3
KBK korrózióállósági osztály	0 - nincs korróziós károsodás
Material cable sheath	TPE-U(PUR)