

Motorkábel NEBM-M23/40

Cikkszám: 8190874

FESTO



Adatlap

Jellemző	Érték
Szabvány alapján	EN 61984
Vezetékmegjelölés	táblatartó nélkül
Terméksúly	0.199 g...0.547 g
1. elektromos csatlakozó, funkció	Terepikészülék-oldal
1. elektromos csatlakozás, kialakítás	kerek
1. elektromos csatlakozó, csatlakozási mód	Hibrid aljzat
1. elektromos csatlakozó, kábelkivezetés	egyenes
1. elektromos csatlakozó, csatlakozástechnika	M23x1 M40x1,5
1. elektromos csatlakozó, pólusok/erek száma	15
1. elektromos csatlakozó, foglalt pólusok/tűk	12
1. elektromos csatlakozó, rögzítés típusa	Reteszelés
2. elektromos csatlakozó, funkció	Vezérlésoldal
2. elektromos csatlakozás, csatlakozási mód	Hibrid dugasz Kábel
2. elektromos csatlakozó, kábelkivezetés	egyenes
2. elektromos csatlakozó, csatlakozástechnika	M23x1 M40x1,5 Sub-D és nyitott vég
2. elektromos csatlakozó, pólusok/erek száma	15 21
2. elektromos csatlakozó, kiosztott pólusok/erek	12
2. elektromos csatlakozó, rögzítés típusa	Reteszelés dugaszolt
DC üzemi feszültségi tartomány	0 V...850 V
Üzemi feszültségi tartomány, AC	0 V...630 V
Áramterhelhetőség 40 °C-on	11.7 A...40 A
Lökőfeszültség-állóság	6 kV
Árnyékolás	igen
Kábelhossz	0.5 m...99.9 m
Vezetéktulajdonság	energialáncokhoz alkalmas
Vezeték vizsgálati feltételei	Vizsgálati feltételek kérésre
Hajlítási sugár, fix kábelvezetés	48 mm...74.8 mm

Jellemző	Érték
Hajlítási sugár, mozgatható kábelvezetés	90 mm...140.25 mm
Kábelátmérő	12 mm...18.7 mm
Kábelátmérő tűrése	± 0,3 mm
Kábelszerkezet	4 x 0,75 mm ² + 1 x (2 x 0,75 mm ²) + 1 x (2 x 0,24 mm ² + 2 x 2 x 0,15 mm ²) 4 x 1,5 mm ² + 1 x (2 x 0,75 mm ²) + 1 x (2 x 0,24 mm ² + 2 x 2 x 0,15 mm ²) 4 x 2,5 mm ² + 1 x (2 x 1,0 mm ²) + 1 x (2 x 0,24 mm ² + 2 x 2 x 0,15 mm ²) 4 x 4 mm ² + 1 x (2 x 1,5 mm ²) + 1 x (2 x 0,24 mm ² + 2 x 2 x 0,15 mm ²) 4 x 6 mm ² + 1 x (2 x 1,5 mm ²) + 1 x (2 x 0,24 mm ² + 2 x 2 x 0,15 mm ²)
Névleges vezeték-keresztmetszet	0.15 mm ² 0.24 mm ² 0.75 mm ² 1 mm ² 1.5 mm ² 2.5 mm ² 4 mm ² 6 mm ²
Vezetékvégek	Érvéghüvely Pin terminál
Védettség	IP20 IP67
Megjegyzés a védettségről	szerezett állapotban
Környezeti hőmérséklet	-40 °C...90 °C
Környezeti hőmérséklet mozgatható kábelvezetés esetén	-25 °C...80 °C
Túlfeszültség-kategória	III
CE-jelölés (lásd a megfelelőségi nyilatkozatot)	az EU kisfeszültségű berendezésekre vonatkozó irányelve szerint az EU RoHS irányelve szerint
UKCA-jelölés (lásd a megfelelőségi nyilatkozatot)	az Egyesült Királyság RoHS előírásai szerint az Egyesült Királyság elektromos berendezésekre vonatkozó előírásai szerint
LABS konformitás	VDMA24364-B2-L
Alapanyaggal kapcsolatos megjegyzések	RoHS-kompatibilis halogénmentes
Szennyezettségi fok	3
KBK korrózióállósági osztály	1 - alacsony korrózióknak való kitettség
Kábelköpeny alapanyaga	TPE-U(PUR)
Kábelköpeny színe	szürke
Szigetelő hüvely alapanyaga	PP