

Motorski vod NEBM-M40G15-EH- -Q11N-S1LEG21

Broj artikla: 5251404

FESTO



Prikaz primjera

Tehnički podaci

Svojstvo	Vrijednost
Zasnovano na normi	EN 61984
Identifikacija kabela	Bez držača natpisne oznake
Električni spoj 1, funkcija	Strana Fieldbus uređaja
Električni spoj 1, dizajn	okruglo
Električni spoj 1, tip konektora	Hybrid socket
Električni spoj 1, kabelski izlaz	Ravno
Električni spoj 1, tehnologija spajanja	M40x1
Električni spoj 1, broj pinova/žica	15
Električni spoj 1, zauzeti pinovi/žice	12
Električni spoj 1, tip ugradnje	Snap-in locking
Električni spoj 2, funkcija	Strana upravljačke jedinice
Električni spoj 2, tip konektora	Plugs and cables
Električni spoj 2, kabelski izlaz	Ravno
Električni spoj 2, tehnologija spajanja	Sub-D and open end
Električni spoj 2, broj pinova/žica	21
Električni spoj 2, zauzeti pinovi/žice	12
Područje pogonskog napona DC	0 ... 850 V
Područje pogonskog napona AC	0 ... 630 V
Strujna opteretivost kod 40°C	31,9 A
Čvrstoća na udarno naprezanje	6 kV
Duljina kabela	0,5 ... 100 m
Svojstvo vodiča	Suitable for energy chains
Uvjeti ispitivanja kabela	Uvjeti ispitivanja na upit
Radius savijanja, fiksna instalacija kabela	65,6 mm
Radius savijanja, fleksibilna instalacija kabela	123 mm
Promjer kabela	16,4 mm
Odstupanje promjera kabela	± 0,3 mm
Struktura kabela	4x4+2x1,5+2x0,24+2x2x0,15
Krajevi žila	Tuljak završetka žile
Mehanička zaštita	IP67
Opaska o stupnju zaštite	Ovisno o priključnom bloku
Temperatura okoline	-40 ... 90 °C
Temperatura okoline kod pokretljivog polaganja kablova	-25 ... 80 °C
CE znak (vidi izjavu o sukladnosti)	prema EU-niski napon-smjernica
PWIS conformity	VDMA24364-B2-L
Materijal - napomena	RoHS sukladno Bez halogena
Stupanj onečišćenja	3
Klasa korozione otpornosti KBK	1 - niska otpornost na koroziju
Material cable sheath	PUR
Boja, kabelski plašt	sivo
Material insulation	PP