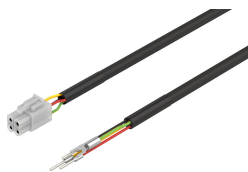


Kabl motora NEBM-H6G4-E-20-Q13N-LE4

Broj dela: 8097204

FESTO



Tehnički list

Karakteristika	Vrednost
Osnovna oznaka	bez nosača natpisa
Električni priključak 1, funkcija	Strana uređaja u polju
Električni priključak 1, konstrukcija	ugaono
Električni priključak 1, vrsta priključka	Utičnica
Električni priključak 1, izlaz kablova	ravno
Električni priključak 1, tehnika priključivanja	Slika priključaka H6, kodirana za motor
Električni priključak 1, broj polova/žica	4
Električni priključak 1, zauzeti polovi/žile	4
Električni priključak 2, funkcija	Strana upravljanja
Električni priključak 2, vrsta priključka	Kabl sa utičnicom
Električni priključak 2, tehnika priključivanja	otvoreni kraj
Električni priključak 2, broj polova/žila	4
Električni priključak 2, zauzeti polovi/žile	4
Opseg radnog pritiska DC	0 V...300 V
Napomena o opsegu radnog pritiska AC	0 V...300 V
Opterećenje struje pri 40 °C	9.5 A
Otpornost na udarni napon	2 kV
Dužina kabla	20 m
Karakteristika voda	pogodno za energetske lance
Uslovi provere voda	Uslovi provere na zahtev
Radius skretanja, fiksno postavljanje kablova	55 mm
Radius skretanja, pokretno polaganje kablova	55 mm
Prečnik kabla	7.3 mm
Struktura kabla	4 x 0,79 mm ²
Nominalni poprečni presek voda	0.79 mm ² AWG18
Završeci žica	Završetak žice
Vrsta zaštite	IP20
Napomena o vrsti zaštite	u montiranom stanju
Temperatura okruženja	-25 °C...90 °C
Temperatura u okruženju kod pokretnog postavljanja kablova	-25 °C...90 °C

Karakteristika	Vrednost
CE-oznaka (vidi Izjavu o usaglašenosti)	prema EU direktivi o niskom naponu prema EU direktivi RoHS
UKCA znak (vidi Izjavu o usaglašenosti)	prema UK RoHS propisima prema UK propisima za električna pogonska sredstva
LABS usklađenost	VDMA24364-Zona III
Napomena o materijalu	RoHS-usaglašen
Stepen zaprljanja	3
Najviši stepen otpornosti na koroziju KBK	0 - bez izloženosti koroziji
Materijal plašta kabla	PVC
Boja plašta kabla	crno
Materijal kućišta	PA
Boja kućišta	belo
Materijal izolacionog omotača	PVC