

Motor kabl NEBM-M23G15-EH-10-Q9N-S1LEG21

Broj dela: 8190890

FESTO



Tehnički list

Karakteristika	Vrednost
Na osnovu standarda	EN 61984
Osnovna oznaka	bez nosača natpisa
Težina proizvoda	2.3 kg
Električni priključak 1, funkcija	Strana uređaja u polju
Električni priključak 1, konstrukcija	okrugli
Električni priključak 1, vrsta priključka	Hibridna utičnica
Električni priključak 1, izlaz kablova	ravno
Električni priključak 1, tehnika priključivanja	M23x1
Električni priključak 1, broj polova/žica	15
Električni priključak 1, zauzeti polovi/žile	12
Električni priključak 1, vrsta pričvršćenja	Zaustavni osigurač
Električni priključak 2, funkcija	Strana upravljanja
Električni priključak 2, vrsta priključka	Kabl sa utičnicom
Električni priključak 2, izlaz kablova	ravno
Električni priključak 2, tehnika priključivanja	Pod-D i otvoreni završetak
Električni priključak 2, broj polova/žila	21
Električni priključak 2, zauzeti polovi/žile	12
Električni priključak 2, vrsta pričvršćenja	utaknuto
Opseg radnog pritiska DC	0 V...850 V
Napomena o opsegu radnog pritiska AC	0 V...630 V
Opterećenje struje pri 40 °C	17.8 A
Otpornost na udarni napon	6 kV
Zaštita	da
Dužina kabl	10 m
Karakteristika voda	pogodno za energetske lance
Uslovi provere voda	Uslovi provere na zahtev
Radius skretanja, fiksno postavljanje kablova	51.2 mm
Radius skretanja, pokretno polaganje kablova	96 mm
Prečnik kabl	12.8 mm

Karakteristika	Vrednost
Tolerancija, prečnik kabla	0,3 mm
Struktura kabla	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)
Nominalni poprečni presek voda	0.15 mm ² 0.24 mm ² 0.75 mm ² 1.5 mm ²
Završeci žica	Završetak žice
Vrsta zaštite	IP20 IP67
Napomena o vrsti zaštite	u montiranom stanju
Temperatura okruženja	-40 °C...90 °C
Temperatura u okruženju kod pokretnog postavljanja kablova	-25 °C...80 °C
Kategorija previsokog napona	III
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-B2-L
Napomena o materijalu	RoHS-usaglašen bez halogena
Stepen zaprljanja	3
Najviši stepen otpornosti na koroziju KBK	1 - mala izloženost koroziji
Materijal plašta kabla	TPE-U(PUR)
Boja plašta kabla	sivo
Materijal izolacionog omotača	PP