

Utičnica sa kablom NEBU-M12W8-K-15-N-LE8

Broj dela: 8048086

FESTO



Tehnički list

Karakteristika	Vrednost
Odgovara standardu	EN 61076-2-101
Osnovna oznaka	bez nosača natpisa
Težina proizvoda	848 g
Električni priključak 1, funkcija	Strana uređaja u polju
Električni priključak 1, konstrukcija	okrugli
Električni priključak 1, vrsta priključka	Utičnica
Električni priključak 1, izlaz kablova	pod uglom
Električni priključak 1, tehnika priključivanja	M12x1 A-kodirano prema EN 61076-2-101
Električni priključak 1, broj polova/žica	8
Električni priključak 1, zauzeti polovi/žile	8
Električni priključak 1, vrsta pričvršćenja	Pričvršćivanje zavrtnjima
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	8
Električni priključak 2, zauzeti polovi/žile	8
Opseg radnog pritiska DC	0 V...30 V
Napomena o opsegu radnog pritiska AC	0 V...30 V
Opterećenje struje pri 40 °C	2 A
Otpornost na udarni napon	0.8 kV
Dužina kabla	15 m
Karakteristika voda	Standardno
Radius skretanja, fiksno postavljanje kablova	32 mm
Radius skretanja, pokretno polaganje kablova	66 mm
Prečnik kabla	6.3 mm
Tolerancija, prečnik kabla	0,2 mm
Struktura kabla	8 x 0,25 mm ² zaštićen
Nominalni poprečni presek voda	0.25 mm ²
Završeci žica	pocinkovano
Vrsta zaštite	IP67
Napomena o vrsti zaštite	u montiranom stanju

Karakteristika	Vrednost
Temperatura okruženja	-25 °C...80 °C
Temperatura u okruženju kod pokretnog postavljanja kablova	-5 °C...80 °C
CE-oznaka (vidi Izjavu o usaglašenosti)	prema EU direktivi RoHS
UKCA znak (vidi Izjavu o usaglašenosti)	prema UK RoHS propisima
LABS usklađenost	VDMA24364-B2-L
Napomena o materijalu	RoHS-usaglašen
Stepen zaprljanja	3
Najviši stepen otpornosti na koroziju KBK	2 - umerena izloženost koroziji
Materijal plašta kabla	TPE-U(PUR)
Boja plašta kabla	sivo
Materijal kućišta	TPE-U(PUR)
Materijal zatvarajuće navrtke	Niklovani mesing
Radni materijal zaptivki	NBR
Materijal utičnih kontakata	Mesing, pozlaćeni
Materijal izolacionog omotača	PP