

Povezovalni kabel NEBM-L5G6-E-10-N-LE6

Številka dela: 4977493

Izdelek, ki se opuša

Tip, ki se opuša. Dobavljiv do 2026. Za alternativni izdelek si oglejte portal za podporo.

FESTO



Podatkovni list

Značilnost	Vrednost
Oznaka vodnika	brez nosilca napisne ploščice
Električni priključek 1, funkcija	Stran field naprave
Električni priključek 1, oblika	oglat
Električni priključek 1, vrsta priključka	Priključnica
Električni priključek 1, odvod kabla	Raven
Električni priključek 1, priključna tehnika	Priključna shema L5
Električni priključek 1, število polov/žic	6
Električni priključek 1, zasedeni poli/žice	6
Električni priključek 2, funkcija	Stran krmilnika
Električni priključek 2, vrsta priključka	Kabel
Električni priključek 2, priključna tehnika	prost konec
Električni priključek 2, število polov/žic	6
Električni priključek 2, zasedeni poli/žice	6
Območje obratovalne napetosti DC	0 ... 30 V
Območje obratovalne napetosti AC	0 ... 30 V
Tokovna obremenitev pri 40°C	5 A
Odpornost na nihanje napetosti	1,5 kV
Dolžina kabla	10 m
Lastnost vodnika	primeren za energetske verige
Pogoji preskušanja voda	Pogoji preskušanja na zahtevo
Polmer upogiba, fiksna instalacija kabla	≥ 19 mm
Polmer upogiba, gibljiva instalacija kabla	≥ 31 mm
Premer kabla	6,1 mm
Struktura kabla	6x0,25
Imenski presek vodnika	0,25 mm ²
Zaključki žic	topo odrezan
Vrsta zaščite	IP20
Opomba k stopnji zaščite	IP65 pri montaži v priključno omaro
Temperatura okolice	-40 ... 80 °C
Temperatura okolice, premični kabli	-40 ... 80 °C
CE oznaka (glejte izjavo o skladnosti)	po RoHS direktivi EU
UKCA oznaka (glej Izjavo o skladnosti)	v skladu z RoHS predpisi Združenega kraljestva
LABS (PWIS) skladnost	VDMA24364 cona III
Opomba o materialu	Ustreza RoHS
Stopnja umazanije	3
Razred odpornosti proti koroziji KBK	0 - brez korozijske obremenitve
Material, oplasčenje kabla	TPE-U(PUR)
Barva oplasčenja kabla	siva
Material, ohišje	PA
Barva ohišja	črna
Material, izolirni ovoj	TPE-E