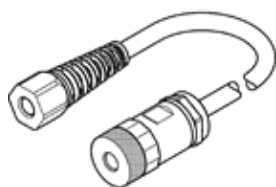


Spojovacie vedenie NEBC-R3Z12G20-KH-15-N-SBS-RSG17-ET-S1

číslo dielca: 8126918

FESTO



údajový list

charakteristický znak	Hodnota
Označovanie vedenia	Bez držiaka štítkov
Hmotnosť výrobku	1.900 g
Elektrický prípoj 1, funkcia	Strana pripojeného zariadenia
Elektrický prípoj 1, tvar	hranatý
Elektrický prípoj 1, typ prípoja	Zástrčka a zásuvková lišta
Elektrický prípoj 1, výstup kábla	Priamy
Elektrický prípoj 1, pripojovacia technika	RJ45 a zásuvková lišta 12 pin-ov, 2 rady
Elektrický prípoj 1, počet pólov/žíl	20
Elektrický prípoj 1, obsadené póly/žily	14
Elektrický prípoj 1, spôsob upevnenia	Poistenie skrutky
Elektrický prípoj 2, funkcia	Strana riadenia
Elektrický prípoj 2, tvar	okrúhly
Elektrický prípoj 2, typ prípoja	Hybridná zástrčka
Elektrický prípoj 2, výstup kábla	Priamy
Elektrický prípoj 2, počet pólov/žíl	17
Elektrický prípoj 2, obsadené póly/žily	14
Elektrický prípoj 2, spôsob upevnenia	Priskrutkovaním
Rozsah pracovného napätia DC	0 ... 24 V
Menovité prevádzkové napätie DC	24 V
Prúdová zaťažiteľnosť pri 40 °C	11,7 A
Nárazová pevnosť	6 kV
Krytie	nie
Dĺžka kábla	15 m
Vlastnosť vedenia	Štandardný
Testovacie podmienky kábla	Podmienky testovania na vyžiadanie
Polomer ohybu, pevná montáž kábla	≥ 130 mm
Polomer ohybu, pohyblivá montáž kábla	≥ 130 mm
Priemer kábla	8 mm
Tolerancia priemeru kábla	± 1 mm
Káblové usporiadanie	4x(1x0,128)+10x0,128
Nominálny prierez vodiča	0,128 mm ²
Spôsob ochrany	IP65
Poznámka ku krytiu	zmontované
Teplota okolia	0 ... 40 °C
Teplota okolia pri pohyblivom uložení kábla	0 ... 40 °C
Teplota skladovania	-20 ... 70 °C
CE-Značka (pozri prehlásenie o zhode)	podľa smernice EU o nízkom napätí
LABS - konformita	VDMA24364 - zóna III
Materiálový údaj	zhoda s RoHS
Stupeň znečistenia	3
Trieda odolnosti proti korózii KBK	0 - Bez zaťaženia koróziou
Materiál izolácie kábla	TPE-U(PUR)
Farba káblového opláštenia	červený
Materiál izolácie	PP