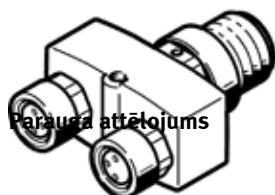


Sadalītājs NEDY-

Daļas numurs: 8032867

FESTO



Datu lapa

Kopējā datu lapa - Individuālie vārsti ir atkarīgi no jūsu konfigurācijas.

Pazīme	Lielums
Autorizācija	RCM Mark
Sadalītāja tips	2 līdz 1
Gatavības statusa displejs	Zaļa gaismas diode
Darbības statusa displejs	Dzeltena gaismas diode
Signāla statusa attēlojums	Dzeltena gaismas diode
Papildus funkcijas	Noturēšanas strāvas samazināšana
Vada identifikācija	Ar uzraksta uzlīmes turētāju. Bez uzraksta uzlīmes turētāja
Montāžas tips	Ar caurejošo urbumu priekš M2 skrūves ar piederumiem
Elektriskais savienojums 1, funkcija	Kontrollera puse
Elektriskais savienojums 1, savienojuma tips	Kabelis Spraudnis
Elektriskais savienojums 1, vada izeja	Taisns Zem leņķa
Elektriskais savienojums 1, savienojuma tehnoloģija	M12x1, A-kodējums saskaņā ar EN 61076-2-101 M8x1, A-kodējums saskaņā ar EN 61076-2-104 Atvērts gals
Elektriskais savienojums 1, kontaktu/dzīslu skaits	3 4
Elektriskais savienojums 2, funkcija	Lauka ierīces puse
Elektriskais savienojums 2, savienojuma tips	2x līgзда 2x vads
Elektriskais savienojums 2, vada izvads	Taisns Zem leņķa Pagriežams
Elektriskais savienojums 2, savienojuma tehnoloģija	Savienojuma izkārtojums ZB, pašgriezējskrūve Savienojuma izkārtojums ZC, pašgriezējskrūve Savienojuma izkārtojums ZB, metriskā vītne Savienojuma izkārtojums H Spraudņa izkārtojuma tips A saskaņā ar EN 175301-803 Spraudņa izkārtojuma tips B saskaņā ar EN 175301-803 Spraudņa izkārtojuma tips B saskaņā ar industrijas standartu, 11 mm Spraudņa izkārtojuma tips C saskaņā ar EN 175301-803 Spraudņa izkārtojuma tips C saskaņā ar industrijas standartu, 9,4 mm M12x1, A-kodējums saskaņā ar EN 61076-2-101 M8x1, A-kodējums saskaņā ar EN 61076-2-104 Atvērts gals
Elektriskais savienojums 2, kontaktu/dzīslu skaits	2 3 4 5
Darbības sprieguma diapazons DC	0 ... 30 V
Darbības sprieguma diapazons AC	0 ... 30 V

Pazīme	Lielums
Pieļaujamā strāvas slodze pie 40 °C	0,5 ... 4 A
Uzliesmojuma stiprums	0,8 kV
Vada garums 1	0,3 ... 30 m
Vada garums 2	0,3 ... 30 m
Vada piederums	Suitable for energy chains/robot applications
Nominālais vadītāja šķēsgriezums	0,14 mm ² 0,25 mm ²
Apkārtējās vides temperatūra	-25 ... 85 °C
Piezīme par apkārtējās vides temperatūru	-10 - 40 °C kad uzstādīts izmantojot caurejošo urbumu
CE simbols (skat atbilstības sertifikātu)	Saskaņā ar EU-EMV vadlīniju saskaņā ar ES RoHS direktīvu
UKCA marking (see declaration of conformity)	To UK instructions for EMC To UK RoHS instructions
PWIS conformity	VDMA24364-B2-L
Materiālu piezīme	Atbilst RoHS Halogēnu brīvs Brīvs no fosforskābes estera
Piesārņojuma pakāpe	3
Kabeļa izolācijas materiāls	TPE-U(PUR)
Kabeļa apvalka krāsa	Pelēks
Korpusa materiāls	PA PC TPE-U(PUR)
Korpusa krāsa	Melns