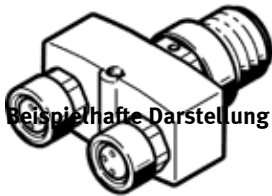


Verteiler NEDY-

Teilenummer: 8032867

FESTO



Beispielhafte Darstellung

Datenblatt

Gesamtdatenblatt – Einzelwerte hängen von Ihrer Konfiguration ab.

Merkmal	Wert
Zulassung	RCM Mark
Verteilerart	2 auf 1
Betriebsbereitschaftsanzeige	LED grün
Schaltzustandsanzeige	LED gelb
Signalzustandsanzeige	LED gelb
Zusätzliche Funktionen	Haltestromabsenkung
Leitungsbezeichnung	mit Schildträger ohne Schildträger
Befestigungsart	mit Durchgangsbohrung für Schraube M2 mit Zubehör
Elektrischer Anschluss 1, Funktion	Steuerungsseite
Elektrischer Anschluss 1, Anschlussart	Kabel Stecker
Elektrischer Anschluss 1, Kabelabgang	Gerade gewinkelt
Elektrischer Anschluss 1, Anschlusstechnik	M12x1, A-codiert nach EN 61076-2-101 M8x1, A-codiert nach EN 61076-2-104 offenes Ende
Elektrischer Anschluss 1, Anzahl Pole/Adern	3 4
Elektrischer Anschluss 2, Funktion	Feldgeräteseite
Elektrischer Anschluss 2, Anschlussart	2x Dose 2x Kabel
Elektrischer Anschluss 2, Kabelabgang	Gerade gewinkelt drehbar
Elektrischer Anschluss 2, Anschlusstechnik	Anschlussbild ZB, Furchschraube Anschlussbild ZC, Furchschraube Anschlussbild ZC, metrische Schraube Anschlussbild H Anschlussbild Form A nach EN 175301-803 Anschlussbild Form B nach EN 175301-803 Anschlussbild Form B nach Industriestandard 11 mm Anschlussbild Form C nach EN 175301-803 Anschlussbild Form C nach Industriestandard 9,4 mm M12x1, A-codiert nach EN 61076-2-101 M8x1, A-codiert nach EN 61076-2-104 offenes Ende
Elektrischer Anschluss 2, Anzahl Pole/Adern	2 3 4 5
Betriebsspannungsbereich DC	0 ... 30 V
Betriebsspannungsbereich AC	0 ... 30 V

Merkmal	Wert
Strombelastbarkeit bei 40°C	0,5 ... 4 A
Stoßspannungsfestigkeit	0,8 kV
Kabellänge 1	0,3 ... 30 m
Kabellänge 2	0,3 ... 30 m
Leitungseigenschaft	energiekettentauglich/robotertauglich
Leiter-Nennquerschnitt	0,14 mm ² 0,25 mm ²
Umgebungstemperatur	-25 ... 85 °C
Hinweis zur Umgebungstemperatur	-10 ... 40 °C bei Befestigung über Durchgangsbohrung
CE-Zeichen (siehe Konformitätserklärung)	nach EU-EMV-Richtlinie nach EU-RoHS-RL
UKCA-Zeichen (siehe Konformitätserklärung)	nach UK Vorschriften für EMV nach UK RoHS Vorschriften
LABS-Konformität	VDMA24364-B2-L
Werkstoffhinweis	RoHS konform Halogenfrei phosphorsäureester frei
Verschmutzungsgrad	3
Werkstoff Kabelmantel	TPE-U(PUR)
Farbe Kabelmantel	grau
Werkstoff Gehäuse	PA PC TPE-U(PUR)
Farbe Gehäuse	schwarz