

M12-Verteiler 8-f., 5-pol. ohne LEDs, CNOMO

MVD8-U-XA M23-Steckanschluss 19-polig

8-fach, 5-polig Steckanschluss M23 19-polig belegt ohne LED Abweichende Leitungslängen auf Anfrage lieferbar.

Link zum Produkt

Abbildungen



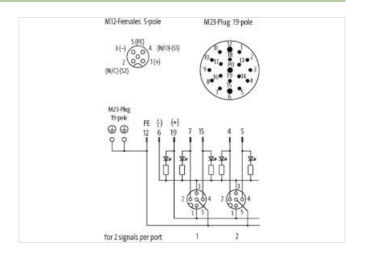


Abbildung stellvertretend

Kaufmännische Daten	
ECLASS-6.0	27279219
ECLASS-6.1	27279219
ECLASS-7.0	27279219
ECLASS-8.0	27279219
ECLASS-9.0	27440108
ECLASS-10.1	27440111
ECLASS-11.1	27440111
ECLASS-12.0	27440111
ETIM-5.0	EC002585
GTIN	4048879000260
Verpackungseinheit	1
Zolltarifnummer	85369010
Elektrische Daten Versorgung	
Betriebsspannung DC	24 V
Betriebsstrom je Kontakt max.	4 A
Summenstrom max.	10 A
Industrielle Kommunikation	
Anzahl Signale je Steckplatz	2
Installation Anschluss	
Befestigungsgewinde	M12 x 1
Geräteschutz Elektrisch	
Schutzart (EN IEC 60529)	IP67



stay connected

Zusatzbedingung Schutzart	gesteckt, verschraubt

_acat_comigang conditant	g-cool, to contact.
Mechanische Daten Montagedate	en e
Befestigungsart	Schraubgewinde
Höhe	152 mm
Breite	54 mm
Tiefe	25 mm
Umgebungseigenschaften Klimat	tisch
Betriebstemperatur min.	-20 °C
Betriebstemperatur max.	80 °C
Anschlusstyp 2	
Familie-Bauform	M12
Geschlecht	female
Farbe Kontaktträger	schwarz
Kodierung	A
Polzahl	5
PIN 1	+
PIN 2	n.c.
PIN 3	-
PIN 4	NO
PIN 5	n.c.
Familie-Bauform	M23
Geschlecht	male
Farbe Kontaktträger	schwarz
Kodierung	A
Polzahl	19
PIN 1	NO S 4
PIN 2	NO S 4
PIN 3	NO S 4
PIN 4	NC S 2
PIN 5	NO S 4
PIN 6	3 (-)
PIN 7	NC S 2
PIN 8	NC S 2
PIN 9	NC S 2
PIN 10	NC S 2
PIN 11	NOS4
PIN 12 PIN 13	5 (PE) NC S 2
PIN 14	NC S 2
PIN 14	NO S 4
PIN 16	NO S 4
PIN 17	NO S 4
PIN 18	NC S 2
PIN 19	1 (+)
1 114 13	' \'')