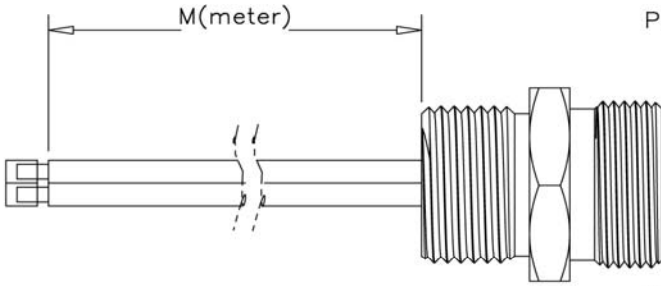
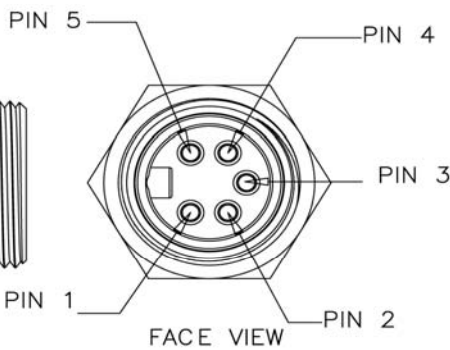


CONFIGURATION	PART NUMBER	LENGTH
5 PIN MINI, MALE RECEPT	MN51PW02M	NA

DIMENSIONS



M(meter)



PIN 5
PIN 4
PIN 3
PIN 2
PIN 1

FACE VIEW

WIRING DIAGRAM

WHITE	>	1
RED	>	2
GRN/YEL	>	3
ORANGE	>	4
BALCK	>	5

TOLERANCE

0- 2.99 M = ±100.0 mm
3- 8.99 M = ±150.0 mm
9-14.99 M = ±300.0 mm
15-29.99 M = ±450.0 mm
30-45.99 M = ±600.0 mm

TECHNICAL DATA

TEMPERATURE RANGE:	-20C to +105C
PROTECTION:	IP 68, NEMA 6P
VOLTAGE RATING:	600VAC/600VDC
AMPERAGE:	10A
BODY:	OIL RESISTANT PVC
CONTACTS:	COPPER ALLOY
CONTACT PLATING:	5 INCHES (MIN) GOLD, OVER 25 INCHES (MIN) NICKEL
CONNECTOR FACE:	PVC
COUPLER:	MACHINED ALUMINUM, ANODIZED
WIRE TYPE:	16 AWG, 600 V, MTW OR UL 1015
RECEPTACLE HOUSING:	MACHINED ALUMINUM, ANODIZED

NOTES

X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

Click to view similar products for [DC Power Cords](#) category:

Click to view products by [Amphenol](#) manufacturer:

Other Similar products are found below :

[H-IN-1](#) [H-IN-12](#) [1300000052](#) [H-OU-32](#) [H-OU-34](#) [H-OU-7](#) [H-OU-8](#) [H-OU-9](#) [H-PA-7](#) [H-RC-2](#) [H-SN-16](#) [H-SN-21](#) [172-4000](#) [172-4101](#)
[172-7443-E](#) [2J-1865A](#) [H-IN-13](#) [H-IN-14](#) [H-IN-4](#) [H-IN-8](#) [MN47A4BC01M010](#) [H-OU-11](#) [H-OU-12](#) [H-OU-13](#) [H-OU-14](#) [H-OU-19](#) [H-OU-2](#)
[H-OU-23](#) [H-OU-24](#) [H-OU-31](#) [H-PA-5](#) [H-PA-8](#) [H-RC-1](#) [H-SN-14](#) [H-SN-22](#) [32102-021500-200-RS](#) [420680840-3](#) [426451500-3](#) [H-SN-18](#)
[H-OU-21](#) [H-OU-10](#) [1-832692-4](#) [FJ-VSP 3M](#) [1300000086](#) [1300140079](#) [96CB-POWER-B-1.8M2](#) [520-092-R](#) [426040200](#) [H-OU-28](#) [H-OU-27](#)