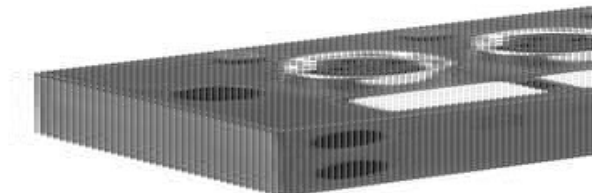


I/O-CENTRAL M8 MED INGJUTEN KABEL

BEB401P-FBW-05

I/O Central M8 4port single I/O 5m TPU kabel

- Ingjuten kabel
- WSOR (Weld Slag Oil Resistant) kabel
- 4-, 8- eller 10-portar
- LED-indikering för spänning och aktiv port
- IP67



PRODUKTBESKRIVNING

Brad Harrison I/O-centraler förenklar anslutning och kontroll av induktiva givare, fotoceller, magnetventiler, tryckvakter, tryckgivare, gränslägesbrytare etc.

WSOR (Weld Slag Oil Resistant) anslutningskabel gör den lämplig att använda i rörliga applikationer så som tex kabelkedjor. Kabeln är även oljebeständig samt tålig mot svetsstänk och UV-ljus.

LED-indikering och stora tydliga märkskyltar medför snabb funktionskontroll och förkortar felsökningstiden vid eventuella driftstopp. I/O-centralerna finns även utan LED-indikering.

TEKNISK DATA

Anslutning	M8
Antal poler	3
Antal portar	4 st
Fungerar i kabelkedja	Ja
Färg kabel	Svart
IP-klass	IP67
Isolering mantel	TPU-baserad (special)
Kabeldiameter	7,2 +/-0,25 mm
Kabellängd	5 m
LED-indikering	Ja
Material Anslutning	Mässing
Material Hus	PBT
Material Kabel	TPU (WSOR)
Matningsspänning DC max	30 V DC
Matningsspänning DC min	10 V DC
Ström / port max	2 A

Ström / tot max	6 A
Temperaturområde användning i kedja från	-5 °C
Temperaturområde användning i kedja till	60 °C
Temperaturområde fast användning från	-40 °C
Temperaturområde fast användning till	90 °C
Temperaturområde flexibel användning från	-25 °C
Temperaturområde flexibel användning till	80 °C
Temperaturområde från	-25 °C
Temperaturområde till	85 °C

