

## I/O-MODUL ULTRALOCK™/M12

4,6 eller 8 porte

BKY400PFBP10  
M12 I/O Central 4port single I/O, 10m PUR kabel

- Hurtig, nem og sikker forbindelse
- LED-indikation for spænding og aktiv port
- Beskyttelsesklasse IP67, IP68, IP69K

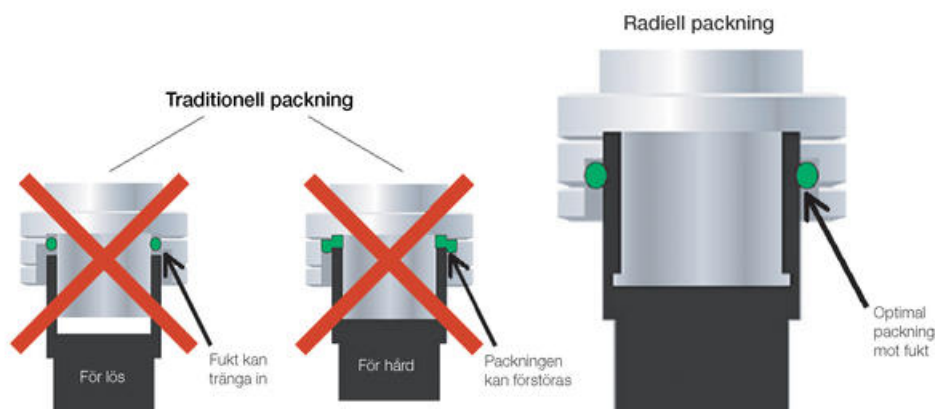


### PRODUKTBEKRIVELSE

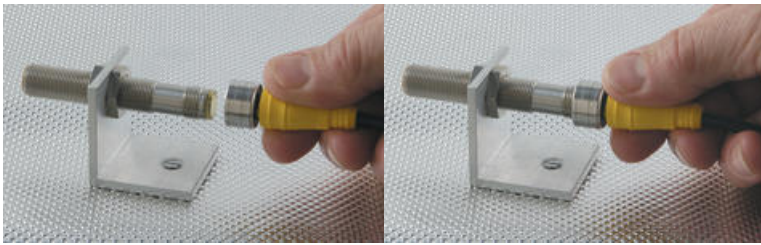
UltraLock™-forbindelsessystem - En ny serie af forbindelsescentre og kontakter baseret på et "push-lock"-princip. Brugeren trykker blot ned for at tilslutte og trækker op for at afbryde forbindelsen. For montører og installatører giver UltraLock™'s unikke gevindløse design en hurtigere og nemmere installation end traditionelle gevindforbindelser. Dette resulterer i højere produktivitet og lavere arbejdsomkostninger.



UltraLock™-systemet giver en fejlsikker forbindelse, selv under belastninger fra applikationer i bevægelse, mekaniske stød eller maskinvibrationer. Forbindelsen eliminerer praktisk talt løse kontakter, som er svære at finde og vanskelige at diagnosticere. Fejl som disse kan resultere i tusindvis af dollars i tabt produktionstid. Ergonomisk design - Den enkle "skub og lås"-bevægelse eliminerer den monotone bevægelse med at tråde forbindelser sammen og reducerer dermed risikoen for slidskader. Radial pakning - UltraLock™-systemet, som omfatter forbindelsescentre, ledningsbånd og sensorer, har et revolutionerende radiale pakningsdesign, der giver en vandtæt forbindelse (IP69K) selv ved gentagne tilslutninger og frakoblinger.



Med traditionelle gevindforbindelser skal installatøren flytte møtrikken for at samle produktet. Dette kan være vanskeligt, hvis f.eks. en sensor monteres i en snæver applikation, eller hvis flere stik er monteret tæt sammen. UltraLock™-kabelsæt, forbindelsescentre og kompatible sensorer kan sammenkobles uden at skulle røre ved en møtrik. Du skal blot holde "kroppen" af stikket og skubbe det ned, så er stikket fuldt monteret og låst.



## SPECIFIKATIONER

<b>Antal porte</b>	4 pc
<b>Coding</b>	A
<b>Drag Chain Tested</b>	Nej
<b>Farve hus</b>	Gul
<b>Farve kabel</b>	Sort
<b>Forsyningsspænding DC max</b>	30 V DC
<b>Forsyningsspænding DC min</b>	10 V DC
<b>Kabellængde</b>	10 m
<b>LED-indikering</b>	Ja
<b>Materiale tilslutning</b>	Metal
<b>Temperaturområde fra</b>	-25 °C
<b>Temperaturområde til</b>	85 °C

