



φ30控制元件 產品更新!「TWN/TWND系列」誕生! 追求更安全、省工時,搭載新型接點塊!

IDEC株式會社本次針對主力產品,面板安裝孔φ30mm的控制元件「N系列/TWT系列」進行產品更新,主體樹脂製「TWN系列」以及壓鑄鋅製「TWND系列」,將於2017年12月1日起開始陸續出貨。



面板後伸出長度統一,提升作業性及便利性!

「TWN/TWND系列」採用最新開發的「操作部」及「接點塊」,本體開關最長47.5mm,與敝公司φ30的N系列相比長度約縮短33%,短體化的機身實現了省空間的設計。另外,按鈕開關(瞬時型/交替型)、照光按鈕開關(瞬時型/交替型),以及選擇開關的面板後伸出長度皆將統一,進而大幅改善接線的作業性及便利性。

操作部的視認性更好,操作更舒適!

對於按鈕開關的操作部,不變更固定框等現有設計的同時,按鈕顏色採用了敝公司獲得好評的面版安裝孔φ22mm及φ25mm淺色明亮系。透過視認性的提升,有助於防止誤操作,並且可以在不改變使用者的控制面板或機器設計的情況下使用。(選擇開關將變更為與敝公司φ22系列·φ25系列相同的設計。)

接點塊追求安全性及省工時!

透過新型開發的「HW-U型接點塊」各種功能,確保人員及機械的安全性。

①搭載SS端子技術·保護構造IP20·省工時

SS端子是IDEC獨自研發可實現Satety(安全)及Save(省)的端子構造。透過螺絲的彈升結構,可減少(Save)接線作業時間及防止螺絲脫落;透過端子蓋一體型結構,採用手指安全保護構造可實現IP20(Safety)。



② 2個方向的接線

與敝公司 ϕ 30的N系列相同,可根據設置條件從2個方向選擇接線。對應R形等各種壓接端子。



台灣和泉電氣股份有限公司

https://tw.idec.com/

台北市松山區南京東路四段18號 中央商業大樓二樓B室

TEL:02-25776938 FAX:02-25776939



③一個動作即可安裝 / 一字型螺絲起子即可拆卸

接點塊的安裝與敝公司 ϕ 22系列· ϕ 25系列相同·安裝只需一個卡扣 (Snap fit) 動作·從端子方向使用一字型螺絲起子即可簡單拆卸。





₹h

φ22·φ25控制元件的接點塊,也將統一為HW-U型接點塊



前往製品介紹頁

TWN系列 控制元件



TWND系列 控制元件

