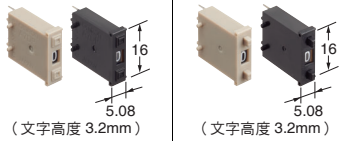
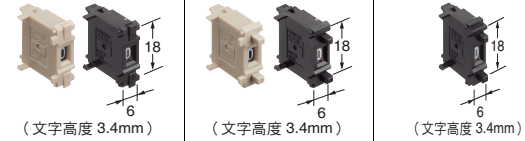






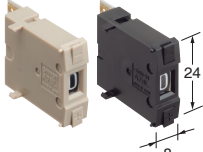
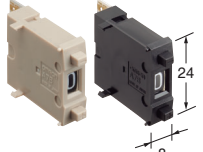
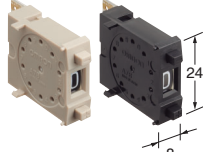

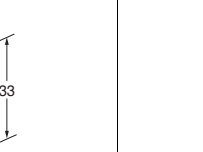









指撥開關

功能 / 規格一覽表

分類		按壓推進式操作										
型號	A7DP-2		A7D-2		A7D-1		A7CN-L2		A7CN-2		A7CN-1	
形狀 (mm)	筆壓型  (文字高度 3.2mm)				鎖定型  (文字高度 3.4mm)							
特點	<ul style="list-style-type: none"> DC回路用 (DC3.3~30V) 省空間 可額外製作防止動的品項 						<ul style="list-style-type: none"> DC3.3~28V 小型設備內置專用 開關電流 1mA~0.1A 					
安裝方法	快速安裝 (表面安裝) 			螺絲安裝 (背面安裝) 			快速安裝 (表面安裝) 			螺絲安裝 (背面安裝) 		
端子種類	PCB端子 						PCB端子 					
有無防塵功能	有 (IP50)						有 (IP50)					
外觀顏色	淺灰	黑	淺灰	黑	淺灰	黑	淺灰	黑	淺灰	黑	黑	
開關組件輸出代碼編號	03 (十進制代碼)	—		—		—		—		—		
	06 (二進碼十進制)	A7DP-206	A7DP-206-1	A7D-206	A7D-206-1	A7D-106	A7D-106-1	A7CN-L206	A7CN-L206-1	A7CN-206	A7CN-206-1	A7CN-106-1
	07 (二進碼十進制中繼端子)	—		—		—		—		—		—
	19 (十進制代碼中繼端子型)	—		—		—		—		—		—
	54 (二進碼十六進制)	—		—		—		—		—		—
	55 (二進碼十六進制中繼端)	—		—		—		—		—		—
安裝板	A7D-2M	A7D-2M-1	A7D-2M	A7D-2M-1	A7D-1M	A7D-1M-1	A7CN-2M	A7CN-2M-1	A7CN-2M	A7CN-2M-1	A7CN-1M-1	
隔板	A7D-2PA	A7D-2PA-1	A7D-2PA	A7D-2PA-1	A7D-1PA	A7D-1PA-1	A7CN-2PA	A7CN-2PA-1	A7CN-2PA	A7CN-2PA-1	A7CN-1PA-1	
接頭	焊接端子	—						—				
	PCB端子	—						—				

註. 一覽表中僅揭示概略的規格。請務必在確認各頁面的詳細規格及注意事項後再行使用。

按壓推進式操作										旋鈕式操作
A7BL		A7BS		A7BS-20□-S		A7PS		A7PH		A7MD
鎖定型  (文字高度 4.8mm)		 (文字高度 十進制: 4.8mm 十六進制: 3.2mm)		外部止動插塞型  (文字高度 4.8mm)		 (文字高度 十進制: 6.8mm 十六進制: 4.0mm)		長壽命型 		 (文字高度 2.8mm)
<ul style="list-style-type: none"> · 中型機器用 · 可額外製作附止動的品項 		<ul style="list-style-type: none"> · 中型機器用 · 有十六進制系列 · 可額外製作附止動的品項 		<ul style="list-style-type: none"> · 中型機器用 		<ul style="list-style-type: none"> · 機械耐久性達10萬次以上 · 中、大型機器設備用 · AC50V/DC3.3~28V · 可額外製作附止動的品項 		<ul style="list-style-type: none"> · 機械耐久性達200萬次以上 · 中、大型機器設備用 · AC125V/DC3.3~28V · 可額外製作附止動的品項 		<ul style="list-style-type: none"> · 小型設備內置專用的PCB · 內置二極體型 (省空間)
快速安裝 (表面安裝) 					快速安裝 (表面安裝) 					PCB安裝的面板固定式 
焊接端子 					焊接端子 					PCB端子 
有 (IP50)					有 (IP50)					有 (簡易防塵)
淺灰	黑	淺灰	黑	淺灰	黑	淺灰	黑	淺灰	黑	黑
—		—		—		A7PS-203	A7PS-203-1	A7PH-203	A7PH-203-1	—
A7BL-206	A7BL-206-1	A7BS-206	A7BS-206-1	A7BS-206-S	A7BS-206-S-1	A7PS-206	A7PS-206-1	A7PH-206	A7PH-206-1	A7MD-106-P-09
A7BL-207	A7BL-207-1	A7BS-207	A7BS-207-1	A7BS-207-S	A7BS-207-S-1	A7PS-207	A7PS-207-1	A7PH-207	A7PH-207-1	—
—		—		—		A7PS-219	A7PS-219-1	—		—
—		A7BS-254	A7BS-254-1	—		A7PS-254	A7PS-254-1	A7PH-254	A7PH-254-1	—
—		A7BS-255	A7BS-255-1	—		A7PS-255	A7PS-255-1	—		—
A7B-M	A7B-M-1	A7B-M	A7B-M-1	A7B-M	A7B-M-1	A7P-M	A7P-M-1	A7P-M	A7P-M-1	A7MD-1M
A7B-PA	A7B-PA-1	A7B-PA	A7B-PA-1	A7B-PA	A7B-PA-1	A7P-PA	A7P-PA-1	A7P-PA	A7P-PA-1	A7MD-PA
A7B-C						NRT-C/NRT-CN				—
A7B-CP						NRT-CP				—

※A7BS型也可製作成PCB端子型。
 註. 一覽表中僅揭示概略的規格。請務必在確認各頁面的詳細規格及注意事項後再行使用。