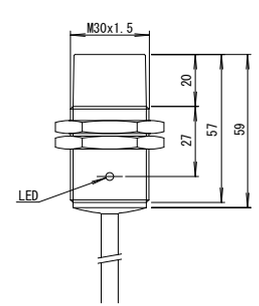
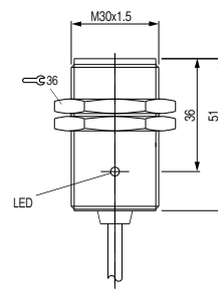
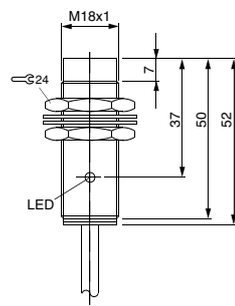
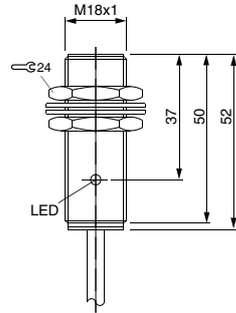
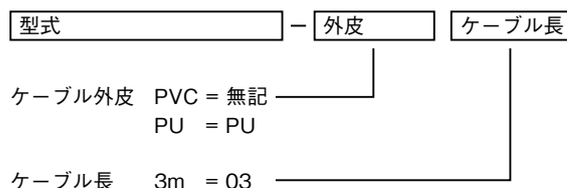


サイズ	M18 x 1	M18 x 1	M30 x 1.5	M30 x 1.5
取り付けタイプ	シールド A	ノンシールド A	シールド A	ノンシールド B2
定格動作距離 (Sn)	5mm	8mm	10mm	20mm
設定動作距離 (Sa)	0...4mm	0...6.4mm	0...8.1mm	0...16mm



		!B&PLUS		!B&PLUS		!B&PLUS		!B&PLUS	
型式	AC2W N.O. N.C.	BES516-420-E3R BES516-426-E3R	BES516-437-E3R	BES516-418-E3R BES516-427-E3R	BES516-434-E3R				
定格電圧 (Ue)		100...225V AC/40...60Hz	100...225V AC/40...60Hz	100...225V AC/40...60Hz	100...225V AC/40...60Hz				
使用電圧 (Ub)		90...250V AC/40...60Hz	90...250V AC/40...60Hz	90...250V AC/40...60Hz	90...250V AC/40...60Hz				
電圧降下 (Ud)		≤ 8.5V	≤ 8.5V	≤ 8.5V	≤ 8.5V				
負荷容量 (La)		5...250mA	5...250mA	5...250mA	5...250mA				
瞬時負荷容量 (T ≤ 20ms)		2A	2A	2A	2A				
漏れ電流 (Ir)		≤ 1.0...3.0mA	≤ 1.0...3.0mA	≤ 1.0...3.0mA	≤ 1.0...3.0mA				
回路保護		なし	なし	なし	なし				
周囲温度 (Ta)		-25...+70°C	-25...+70°C	-25...+70°C	-25...+70°C				
開閉周波数 (f)		15Hz	5Hz	15Hz	5Hz				
LED 表示		動作表示	動作表示	動作表示	動作表示				
保護構造		IP67	IP67	IP67	IP67				
材質	ハウジング 検出面	真鍮ニッケルメッキ ポリプロピレン	真鍮ニッケルメッキ ポリプロピレン	真鍮ニッケルメッキ ポリプロピレン	真鍮ニッケルメッキ ポリプロピレン				
接続タイプ		ケーブル	ケーブル	ケーブル	ケーブル				
ケーブル	外皮 外径 / 芯線 長さ	PVC φ 5mm / 2 x 0.5mm ² 2m、3m、5m							
特記事項									

* ご注文の際はケーブル仕様 (外皮及びケーブル長) を下記の要領でご指定下さい。



ご注文例 (PVC ケーブル 3m の場合)
BES516-420-E3R-03