

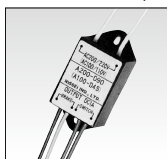
ブレーキ付ギアモータ 整流器・保護素子

ブレーキ付ギアモータのブレーキ作動には、製品に付属されている整流器が必要です。種類と対応電圧は下記をご参照ください。結線方法により制動遅れ時間が異なりますので、P.517の結線方法から用途に応じて選択してください。整流器には保護素子が入っておりますが、特に問題となる場合には別に保護素子または、ノイズフィルタを追加してください。

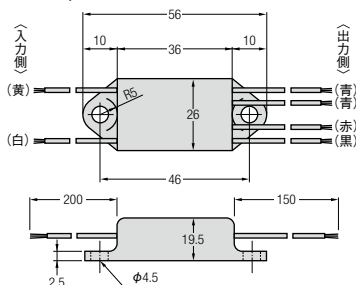
シリーズ	相数	電圧	整流器		保護素子(オプション)
			型式	入力電圧範囲	
MINI	三相	標準電圧	A200-D90 (A100-D45)	AC200V~220V±10% (AC100V~110V±10%)	OP-ERZV10D471 (200V級ブレーキ付用)
		倍電圧			
	単相	標準電圧			
		倍電圧			
MID	三相	標準電圧	A200-D90-UL	AC200V~230V±10%	OP-ERZV10D471 (200V級ブレーキ付用)
		倍電圧	A400-D180	AC380V~480V±10%	OP-ERZV10D911 (400V級ブレーキ付用)
	単相	標準電圧	A100-D90-UL	AC100V~120V±10%	OP-ERZV10D471
		倍電圧	A200-D90-UL	AC200V~230V±10%	(100V・200V級ブレーキ付用)
	三相 クラッチブレーキ	標準電圧	A200-D90 (A100-D45)	AC200V~220V±10% (AC100V~110V±10%)	OP-ERZV10D471 (200V級ブレーキ付用)

■整流器

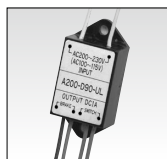
●A200-D90(A100-D45)



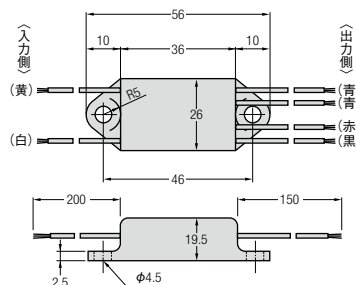
概略質量40g



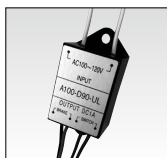
●A200-D90-UL



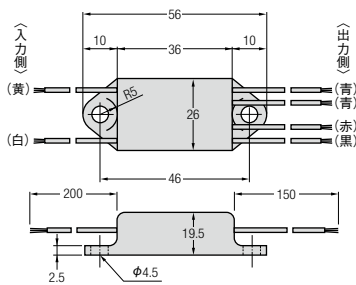
概略質量40g



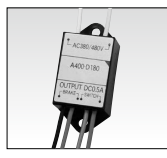
●A100-D90-UL



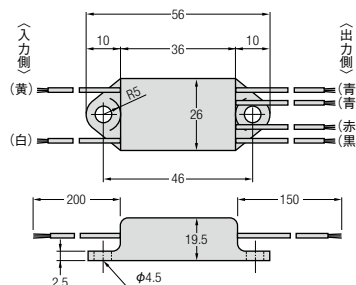
概略質量40g



●A400-D180

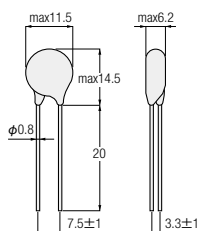


概略質量40g

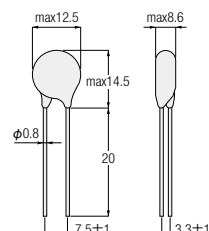
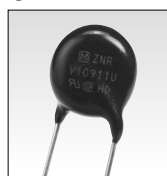


■保護素子

●OP-ERZV10D471



●OP-ERZV10D911



ブレーキ直流切り結線の接点に火花消去用としてご利用ください。

G/G3タイプ
平行軸

H/H2タイプ
直交軸

Fタイプ
中空軸・中空軸

F2/F3タイプ
同心中空軸・同心中空軸

技術資料