

871С 2-проводные АС полнофункциональные

Пластмассовая поверхность/нарезной никелированный латунный барабан

Руководство по выбору

Диаметр барабана	Номинальное расстояние обнаружения мм (in)	Экранирование	Конфигурация выхода	Частота переключения (Гц)	Номер в каталоге		
					С кабелем	QD типа "мини"	QD типа "микро"
12 мм	2 (0,08)	Да	NO	30	-	871С-A2N12-N3	871С-A2N12-R3
			NC	20	-	871С-A2C12-N3	871С-A2C12-R3
18 мм	5 (0,20)	Да	NO	30	871С-A5N18-A2	871С-A5N18-N3	871С-A5N18-R3
			NC	20	871С-A5C18-A2	871С-A5C18-N3	871С-A5C18-R3
30 мм	10 (0,39)	Да	NO	30	871С-A10N30-A2	871С-A10N30-N3	871С-A10N30-R3
			NC	20	871С-A10C30-A2	871С-A10C30-N3	871С-A10C30-R3
Рекомендуется стандартный набор шнуров с QD (-6F = 1,8 м (6'), -2 = 2 м (6,5'))						889N-F3AFC-6F	889R-F3ACA-2

Наборы шнуров с QD и принадлежности

Описание	Номер страницы
Другие доступные наборы шнуров	5-4, 5-11
Монтажные скобы	2-174 – 2-178
Наконечники	2-181
Монтажные гайки	2-182 – 2-183