

Spulen für EV220A



Spannung		Frequenz [Hz]	Wirkleistung [W]		AM Spule DIN 43650-A
[a.c.]	[d.c.]		AM Spule		
24		50/60	7,5		042N0842
110		50/60	7,5		042N0845
230		50/60	7,5		042N0840
240		50/60	7,5		042N0841
	12	-	9,5		042N0848
	24	-	9,5		042N0843

Gerätesteckdose, IP65 Gehäuse



Zur Verwendung mit AM Spulen	042N0156
Zur Verwendung mit AM Spulen - 24 V a.c. und d.c.	042N0263
Zur Verwendung mit AM Spulen - 230 V a.c.	042N0265



Ersatzteile und Zubehör für EV220A



Ersatzteilset, NC

Anwendung	Dichtungswerkstoff	Bestell Nr.
EV220A 6.0 - 10	EPDM	042U1000
EV220A 6.0 - 10	NBR	042U1001
EV220A 12-14	EPDM	042U1003
EV220A 12 - 14	NBR	042U1004
EV220A 18 - 22	EPDM	042U1006
EV220A 18 - 22	NBR	042U1007
EV220A 32	EPDM	042U1037
EV220A 32	NBR	042U1038
EV220A 40	EPDM	042U1039
EV220A 40	NBR	042U1040
EV220A 50	EPDM	042U1041
EV220A 50	NBR	042U1042



Elektronische Timer für Spulen für Impuls-Start, nur AM Spule

Typ	Beschreibung	Steuerspannung [V 50/60 Hz]	Leistungs- aufnahme max. [W]	Umgebungs- temp. [°C]	Bestell Nr.
ET 20 M	Externe einstellbare Zeit 1 – 45 Minuten mit 1 – 15 Sekunden Öffnung. Mit Handbetätigung (Prüftaste). Elektrischer Anschluss DIN 43650 A / EN 175 301 bis 803-A	24 – 240	20,0	-10 – 50	042N0185