



DO SZLABANÓW

2431L ELPRO 88 exp

KOMPATYBILNOŚĆ
Centrala sterująca do BARRI 88.

LOGIKA DZIAŁANIA
Tryb automatyczny, półautomatyczny, krok po kroku.

FUNKCJE PODSTAWOWE
Intuicyjna regulacja za pomocą trymerów i przełączników DIP-switch: wejście na radiodbiornik, podłączenie fotokomórek, bezpieczniki niskiego i wysokiego napięcia, automatyczne zamykanie.
Wymiary obudowy 147x197x80 mm. Poziom ochrony IP 56. Temperatura eksploatacji -20 °C +55 °C.



9899L ELPRO 980

KOMPATYBILNOŚĆ
Centrala sterująca do BAYT 980.

LOGIKA DZIAŁANIA
Tryb automatyczny, półautomatyczny, krok po kroku, funkcja wykrywania przeszkód i miganie lampy przed otwarciem bramy.

FUNKCJE PODSTAWOWE
Intuicyjna regulacja za pomocą trymerów i przełączników DIP-switch: możliwość obsługi dwóch szlabanów jednocześnie (master/slave), zegar zewnętrzny, semafor do maks. trzech świateł, sygnalizacja stanu automatyki.
Wymiary obudowy 235x314x139 mm. Poziom ochrony IP 53. Temperatura eksploatacji -20 °C +55 °C.



DANE TECHNICZNE

	2431L ELPRO 88 exp	9899L ELPRO 980
Zasilanie 1-fazowe (Vac - Hz)	230 - 50	230 - 50
Zasilanie 3-fazowe (Vac - Hz)	-	-
Maksymalna moc silnika (W)	400	1.200
Wyjście dodatkowego oświetlenia (Vac)	-	-
Zasilanie akcesoriów (Vac - mA)	24 - 500	24 - 500
Wyjście kontrolki stanu bramy (Vac - W)	-	24 - 3
Wyjście sterowania DSA (Vac - mA)	-	-
Wyjście lampy ostrzegawczej (Vac - W)	230 - 25	230 - 25
Czas pracy silnika (s)	60	25 maks.
Czas paazy (s)	-	0 - 180
Opóźnienie zamknięcia bramy (s)	-	-
Czas otwarcia dla pieszych (s)	-	-