



XEM510

Konstrukcja

Montaż Adapter do szyn DIN

Połączenia

- inne

Charakterystyka elektryczna

Napięcie znamionowe 230 V AC

Napięcie

Napięcie wejściowe 230 V

Prąd

Liczba obwodów wejściowych 3
Prąd ładowania 0,002 A

Częstotliwość

Zakres częstotliwości 50...60 Hz

Moc

Moc zużyta w W 5 W

Pomiary

Zakres częstotliwości 50 do 60 Hz

Wymiary

Głębokość produktu 65 mm
Wysokość produktu 85 mm
Szerokość produktu 70 mm
Szerokość 70 mm

Wyposażenie

Rodzaj wyświetlacza	Ethernet
Z interfejsem komunikacji	tak

Bezpieczeństwo

Stopień ochrony	IP20
Odrygłowanie awaryjne w razie braku dopływu prądu	nie

Warunki użytkowania

Temperatura robocza	-25...55 °C
Rodzaj zasilania	prąd
Temperatura przechowywania/transportu	-25...70 °C