



Afbeelding soortgelijk

### MLFB-bestelgegevens

6SL3246-0BA22-1CA0

Opdrachtnummer van de klant :

Siemens-opdracht-nr. :

Offerte-nr. :

Opmerking :

Item-nr. :

Comm.-nr. :

Project :

### Elektrische gegevens

#### Bedrijfsspanning via

De Powermodule	DC 24 V
Externe voeding	DC 20 ... 29 V
Stroomverbruik, max.	2,00 A
Verliesvermogen	12,00 W

### In- / uitgangen

#### Standaard voor digitale ingangen

Aantal	15
Schakelniveau: 0→1	11 V
Schakelniveau: 1→0	5 V

#### Digitale ingangen - Fail Safe

Aantal	3 (Gebruik van 2 × DI standaard)
--------	----------------------------------

#### Digitale uitgangen

Aantal als relaiswisselschakelaar	2
-----------------------------------	---

Uitgang (ohmse belasting)	DC 30 V, 1 A
---------------------------	--------------

Uitgang (ohmse belasting)	DC 30 V, 1 A
---------------------------	--------------

#### Analoge / digitale ingangen

Aantal	2 (Differentieel-ingang)
--------	--------------------------

#### Analoge uitgangen

Aantal	2 (op potentiaal betrokken uitgang)
--------	-------------------------------------

### Aansluitingen

#### Signaalkabel

Diameter van de aansluiting	0,05 ... 1,50 mm <sup>2</sup> (AWG 28 ... AWG 16)
-----------------------------	---

### Omgevingsvoorwaarden

#### Omgevingstemperatuur

Bedrijf	-10 ... 50 °C (14 ... 122 °F)
Opslag	-40 ... 70 °C (-40 ... 158 °F)

#### Relatieve luchtvochtigheid

Bedrijf, max.	95 %
---------------	------

### Communicatie

Communicatie	CANopen
--------------	---------

### Regelproces

U/f lineair / kwadratisch / parameteriseerbaar	Ja
U/f met fluxstroomregeling (FCC)	Ja
U/f ECO lineair / kwadratisch	Ja
Vectorregeling, zonder meettransmitter	Ja
Vectorregeling, met meettransmitter	Ja
Impulsmomentregeling, zonder meettransmitter	Ja
Impulsmomentregeling, met meettransmitter	Ja

### Normen

Conformiteit met normen	CE, UL, cUL, RCM, SEMI F47
-------------------------	----------------------------

CE-markering	Laagspannings-richtlijn 2014/35/EU
--------------	------------------------------------

### Mechanische gegevens

Veiligheidsklasse	IP20 / UL open type
Nettogewicht	0,61 kg (1,34 lb)
Breedte	73,0 mm (2,87 in)
Hoogte	199,0 mm (7,83 in)
Diepte	67,0 mm (2,64 in)