

SIMATIC S7-1200, SM1278 IO-LINK, 4 X IO-LINK MASTER



Abbildung ähnlich

Versorgungsspannung

Nennwert (DC)	
<ul style="list-style-type: none"> DC 24 V 	Ja
zulässiger Bereich, obere Grenze (DC)	28,8 V

Verlustleistung

Verlustleistung, typ.	1 W
-----------------------	-----

Alarmer/Diagnosen/Statusinformationen

Diagnosefunktionen	Ja
--------------------	----

Schutzart und Schutzklasse

Schutzart nach EN 60529	
<ul style="list-style-type: none"> IP20 	Ja

Normen, Zulassungen, Zertifikate

FM-Zulassung	Ja
RCM (former C-TICK)	Ja

Umgebungsbedingungen

Freier Fall	
<ul style="list-style-type: none"> Fallhöhe, max. 	0,3 m; fünfmal, in Versandverpackung

Umgebungstemperatur im Betrieb	
• zulässiger Temperaturbereich	-20 °C bis +60 °C horizontale Montage, -20 °C bis 50 °C vertikale Montage, 95 % Luftfeuchtigkeit, nicht kondensierend
• zulässige Temperaturänderung	5 °C bis 55 °C, 3 °C / Minute
Umgebungstemperatur bei Lagerung/Transport	
• min.	-40 °C
• max.	70 °C
Luftdruck nach IEC 60068-2-13	
• Lagerung/Transport, min.	660 hPa
• Lagerung/Transport, max.	1 080 hPa
Relative Luftfeuchte	
• zulässiger Bereich (ohne Kondensation) bei 25 °C	95 %
Anschlusstechnik	
erforderlicher Frontstecker	Ja
Mechanik/Material	
Material des Gehäuses (frontseitig)	
• Kunststoff	Ja
Maße	
Breite	45 mm
Höhe	100 mm
Tiefe	75 mm
Gewichte	
Gewicht, ca.	150 g
letzte Änderung:	07.06.2016