



Abbildung ähnlich

PS-8620 STROMVERSORGUNG 24-60VDC 12W

Allgemeine technische Daten	
Stoßspannung / Bemessungswert	4 kV
aufgenommene Wirkleistung / der Baugruppe / maximal	19 mW
abgegebene Wirkleistung / des Spannungsausgangs für externe Geräte / maximal	12 W
Ausgangsspannung / der internen Busspannung 1	5,15 V
abgegebene Wirkleistung / des internen Ausgangs 1 / maximal	9 W
Ausgangsspannung / der internen Busspannung 2	28 V
abgegebene Wirkleistung / des internen Ausgangs 2	12 W
abgegebene Wirkleistung (gesamt) / des Netzteils / maximal	12 W
Versorgungsspannung	
Versorgungsspannung / bei DC	18 ... 78 V
Spannungsart / der Versorgungsspannung	DC
Mechanischer Aufbau	
Breite	30 mm
Höhe	132 mm
Tiefe	124 mm
Befestigungsart / Hutschienenmontage	Ja
Befestigungsart / Wandmontage	Nein
Befestigungsart / Rack-Montage	Nein
Ausführung des elektrischen Anschlusses	Schraubklemme
anschließbarer Leiterquerschnitt	0,33 ... 2,5 mm ²
Material / des Gehäuses	Kunststoff
Produkteigenschaft / steckbare Klemmenblöcke	Ja
Produktfunktion / mit Funktionsanzeige	Ja
Produktfunktion / Statusanzeige	Ja
Schutzart / Schutzklasse	
Betriebsmittelschutzklasse	II
Verschmutzungsgrad	2
Schutzart IP / frontseitig	IP 40
Umgebungsbedingungen	
Umgebungstemperatur / während Betrieb	-40 ... +70 °C
Umgebungstemperatur / während Lagerung	-30 ... +95 °C
relative Luftfeuchte	5 ... 95 %
Montagehöhe bezogen auf Normalhöhennull / maximal	3 000 m
Luftdruck / maximal	106 kPa

Approbationen / Zertifikate

Eignungsnachweis / CE-Kennzeichnung	Ja
Eignungsnachweis / UL-Zulassung	Ja

Weitere Informationen

Information- und Downloadcenter (Kataloge, Broschüren,...)

<http://www.siemens.com/energy-automation>

Industry Mall (Online-Bestellsystem)

<https://mall.industry.siemens.com/mall/de/de/Catalog/product?mfb=6MF2862-0AA00>

Service&Support (Handbücher, Betriebsanleitungen, Zertifikate, Kennlinien, FAQs,...)

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/6MF2862-0AA00>

Bilddatenbank (Produktfotos, 2D-Maßzeichnungen, 3D-Modelle, Geräteschaltpläne, ...)

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mfb=6MF2862-0AA00

Ausschreibungstexte (Leistungsverzeichnisse)

<http://www.siemens.de/ausschreibungstexte>

