

Modlink MSDD Datensteckverbindereinsatz

1xSUB-D9 Bu/Löt. + 1xSUB-D9 Blind

SUB-D9

- 1x SUB-D9 (Lötanschluss/Buchse)
- 1× SUB-D9 (Blindabdeckung)

Link zum Produkt

Abbildungen



Abbildung stellvertretend









Kaufmännische Daten		
ECLASS-6.0	27189217	
ECLASS-6.1	27189217	
ECLASS-7.0	27189217	
ECLASS-8.0	27189217	
ECLASS-9.0	27189217	
ECLASS-10.1	27182806	
ECLASS-11.1	27182806	
ECLASS-12.0	27182806	
ETIM-5.0	EC002625	
GTIN	4048879038072	
Verpackungseinheit	1	
Zolltarifnummer	85366990	
Mechanische Daten Montageda	aten	
Höhe	88 mm	
Breite	51 mm	
Tiefe	40 mm	
Umgebungseigenschaften Klim	natisch	
_agertemperatur min.	-30 °C	
Lagertemperatur max.	60 °C	
SUB-D9		
Betriebsspannung AC	48 V	

Die in diesem Produkt-PDF enthaltenen Angaben wurden mit der größtmöglichen Sorgfalt erarbeitet. Für Richtigkeit, Vollständigkeit und Aktualität ist die Haftung auf grobes Verschulden begrenzt. Stand: 21.05.2024



Betriebsspannung DC	48 V	
Betriebsspannung AC max. (UL-listed)	30 V	
Betriebsspannung DC max. (UL-listed)	42,4 V	
Betriebsstrom	3 A	
Betriebsstrom max. (UL)	175 mA	
Familie-Bauform	SUB-D9	
Familie-Bauform Rückseite	SUB-D9	
Geschlecht	female	
Geschlecht Rückseite	Lötanschluss	
Verriegelungsart	Standard UNC 4-40 Gewindebolzen (EN 60807)	
Polzahl	9	