

AV000021

ANSCHLUSSTECHNIK • KABELDOSEN / -STECKER ZUR SELBSTKONFEKTION

Zubehör Drehgeber, Kabeldose, gerade, Selbstkonfektionierbar,
Lötanschluss, Ø5,8-6,2mm, 30A, -40-105°C, M23 12polig



MECHANISCHE EIGENSCHAFTEN

Aderquerschnitt (MIN)	1 mm ²
Ausführung	Kabeldose
Kabelzuführung	gerade
Umgebungstemperatur	-40 °C ... 105 °C
Zulässiger Kabeldurchmesser	5.8 mm ... 6.2 mm

ELEKTRISCHE EIGENSCHAFTEN

Art des Steckkontaktes	Female (Buchse)
Ausführung elektrischer Anschluss A	M23
Ausführung elektrischer Anschluss B	Lötanschluss
Bemessungsstrom	30 A
Mit LED-Anzeige	-
Polzahl	12
Selbstkonfektionierbar	+

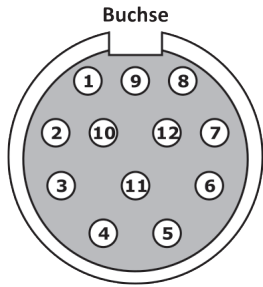
Weiteres

Verpackungsmaße	70mm x 26.0mm x 120mm
Versandgewicht	0.08kg
Warennummer	85369010

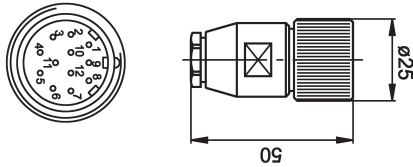
Klassifizierung

ipf Produktgruppe	900
eClass 8.0	27279218
eClass 9.0	27060311
eClass 9.1	27060311
ETIM-5.0	EC002062
ETIM-6.0	EC002062
ETIM-7.0	EC002635

Anschluss



Massbild



Einbau



Einbau / Installation darf nur durch eine Elektrofachkraft erfolgen!

Entsorgung



Sicherheitshinweise

Bitte vergewissern Sie sich vor Inbetriebnahme, dass alle ggf. in der Produktdokumentation aufgeführten Sicherheitshinweise beachtet wurden.

Bei direkter Auswirkung auf die Personensicherheit ist die Anwendung dieser Produkte untersagt.

LED-Lichtsysteme können sehr intensive Strahlung erzeugen, die bei unsachgemäßer Verwendung ggf. die Augen schädigen kann. Für Schäden, die durch unsachgemäßen Gebrauch oder Anschluss entstehen, kann der Hersteller nicht verantwortlich gemacht werden.