

VK000058

Anschlussstechnik • Y-Verteiler

Verteiler, 19x56x19mm, 2x M8 3polig, M12 4polig, IP67, 4A



Elektrische Eigenschaften

Ausführung des Steckkontaktes Anschluss A	Female (Buchse)
Ausführung des Steckkontaktes Anschluss B	Male (Stecker)
Ausführung elektrischer Anschluss A	M8
Ausführung elektrischer Anschluss B	M12
Max. Summenstrom	4 A
Polzahl der Steckplätze	3
Polzahl der Stammlleitung	4
Anzahl der Steckplätze	2
Betriebsspannung (AC 50Hz)	0 - 50 V
Betriebsspannung (DC)	0 - 60 V

Mechanische Eigenschaften

Breite	19 mm
Höhe	15 mm
Länge	57,3 mm
Schutzart (IP)	IP67
Werkstoff der Kontaktbeschichtung	Gold
Werkstoff des Isolierkörpers	Kunststoff (TPU)
Werkstoff des Kontaktgrundkörpers	Messing
Ausführung der Kabelverschraubung	ohne
Werkstoff der Verschraubung	Messing
Umgebungstemperatur	-30 - 90 °C

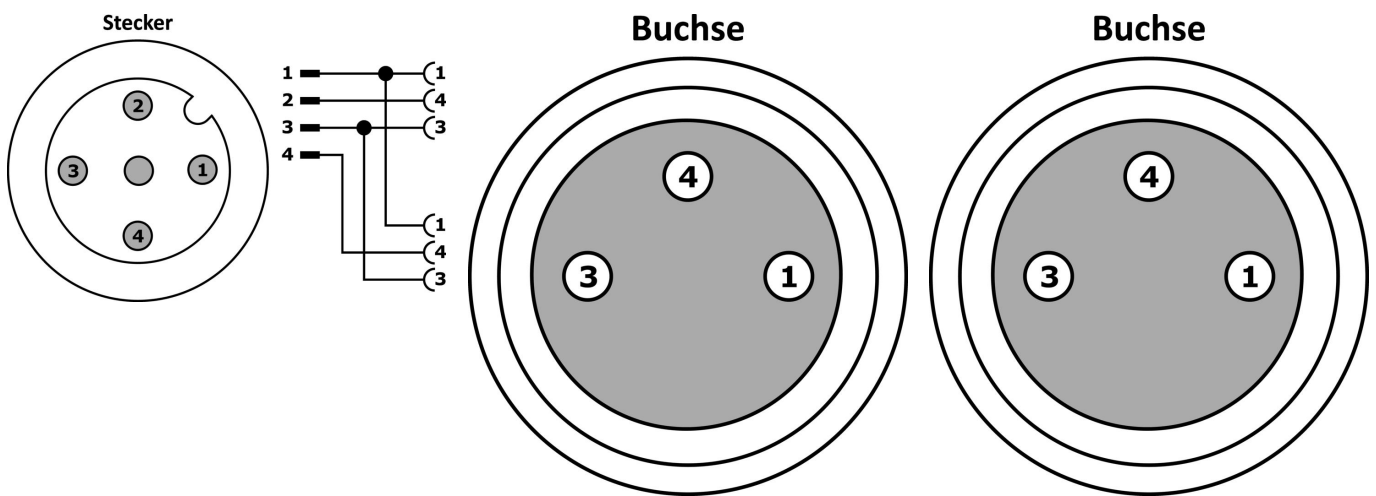
Klassifizierung

ETIM 8	EC002585 Passiver Sensor-/Aktor-Verteiler (mit Leitung)
--------	---

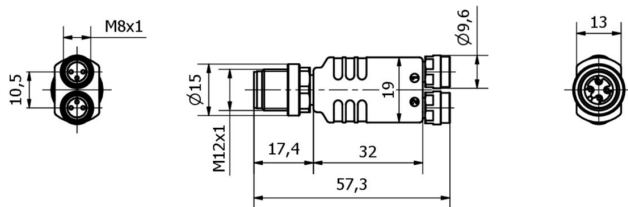
Weiteres

IPF Produktgruppe	855 Kabel Dosen/-stecker (Verteiler,Zubehör,diverses)
Verpackungsmaße	120 x 100 x 19 mm
Bruttogewicht	21 g
Zolltarifnummer	85444290
WEEE-Nummer	40951076
OzDS-konform	Ja
POP-konform	Ja
REACH-konform	Ja
RoHS konform	Ja

Anschlussbild



Massbild



Auszug Zubehörprogramm

AV98F001



AV98F002



Werkzeug, Schlüsseleinsatz für Drehmomentschlüssel, SW13

VK003020



Kabeldose, abgewinkelt, Selbstkonfektionierbar, Schraubanschluss, Ø3-6,5mm, 4A, 240V, -25-90°C, M12 Dose 4polig, IP67, PBT

VK003024



Kabeldose, gerade, Selbstkonfektionierbar, Schraubanschluss, Ø3-6,5mm, 4A, 240V, -25-90°C, M12 Dose 4polig, IP67, PBT

VK003021



Kabeldose, abgewinkelt, Selbstkonfektionierbar, Schraubanschluss, Ø3-6,5mm, 4A, 60V, -25-90°C, M12 Dose 5polig, IP67, PBT

VK003025



Kabeldose, gerade, Selbstkonfektionierbar, Schraubanschluss, Ø3-6,5mm, 4A, 60V, -25-90°C, M12 Dose 5polig, IP67, PBT

AV000140



Werkzeug, Drehmomentschlüssel, Schraubendreher-Modell, Innensechskant 4mm, Mit Skala, Auflösung 0,05Nm

Weiteres Zubehör finden Sie auf unserer Homepage



Einbau

Einbau / Installation darf nur durch eine Elektrofachkraft erfolgen!



Entsorgung

WEEE-Nummer gemäß § 6 Abs. 3 ElektroG: 40951076

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.