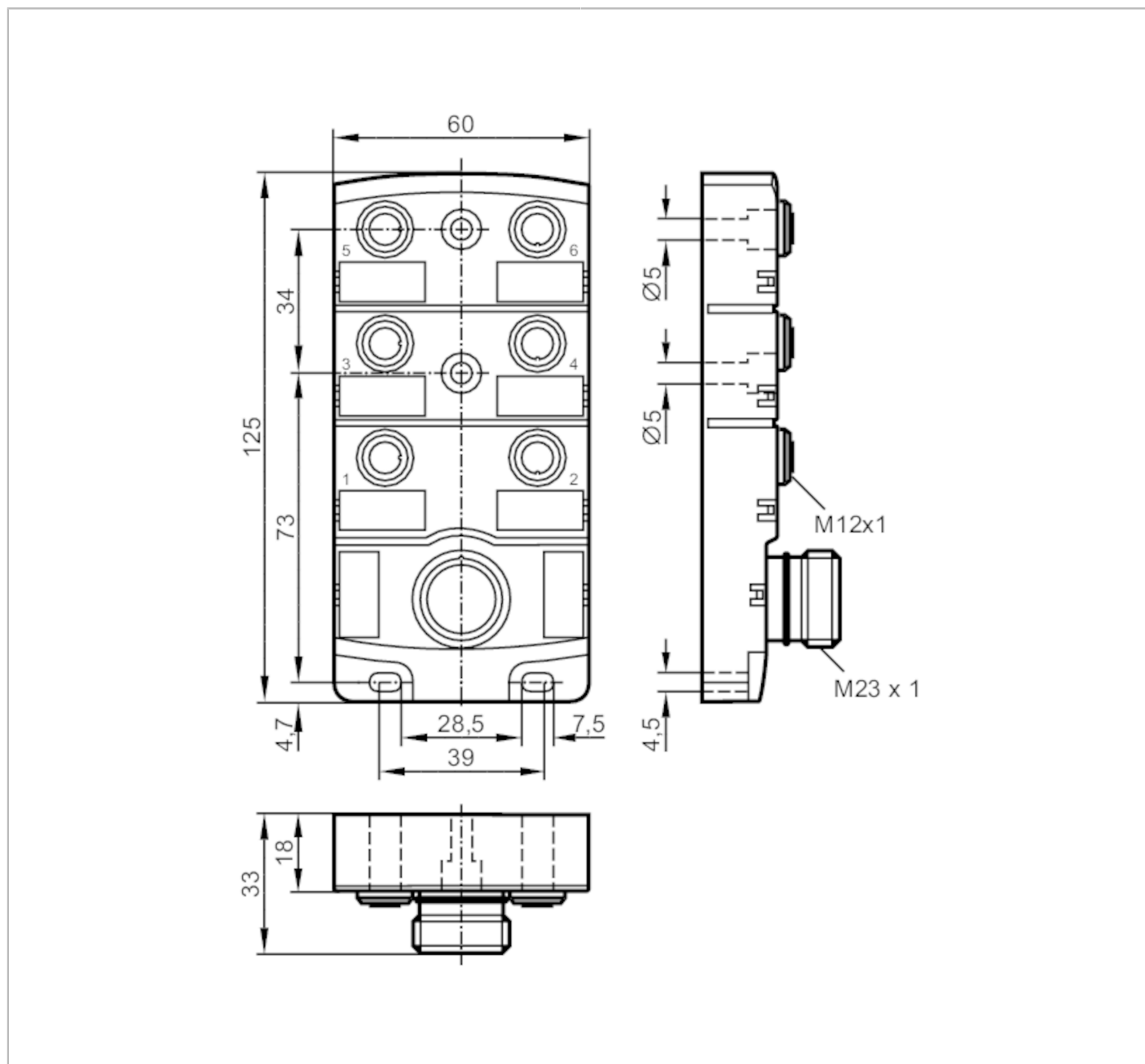




Rozdzielacze

ZDO6H050MSS0000-00STAK120MSS



Aplikacja	
Konstrukcja	bezsilikonowy; styki pozłacane
Bezsilikonowy	tak
Dane elektryczne	
Napięcie zasilania [V]	< 30 DC; (supply class 2 zgodnie z cULus)
Maks. prąd obciążenia na moduł / slot [A]	4
Maks. całkowity prąd obciążenia [A]	12
Warunki pracy	
Temperatura otoczenia [°C]	-25...80



Rozdzielacze

ZDO6H050MSS0000-00STAK120MSS

Ochrona	IP 67
---------	-------

Testy / dopuszczenia

Dopuszczenie UL	Typ obudowy	Type 1
-----------------	-------------	--------

Dane mechaniczne

Waga	[g]	241,5
Materiał		PA
Odlewany materiał obudowy		PA
Liczba portów rozdzielacza		6
Typ złącza		M12

Akcesoria

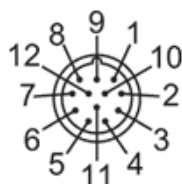
Dostarczane elementy	Zaślepki: 2 oznaczniki: 6
----------------------	------------------------------

Uwagi

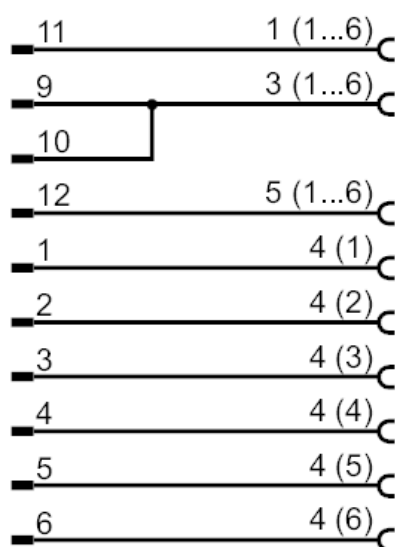
Sztuk w opakowaniu	1 szt.
--------------------	--------

Połączenie elektryczne - Podłączenie

Konektor: 1 x M23; Materiał obudowy: PA; Styki: pozłacane; Moment dokręcający: 0,8...1,5 Nm



Podłączenie



EBC005



Rozdzielacze

ZDO6H050MSS0000-00STAK120MSS

Połączenie elektryczne - otwór

Konektor: 6 x M12; kodowanie: A; Materiał obudowy: PA; Styki: pozłacane; Moment dokręcający: 0,8...1,5 Nm

