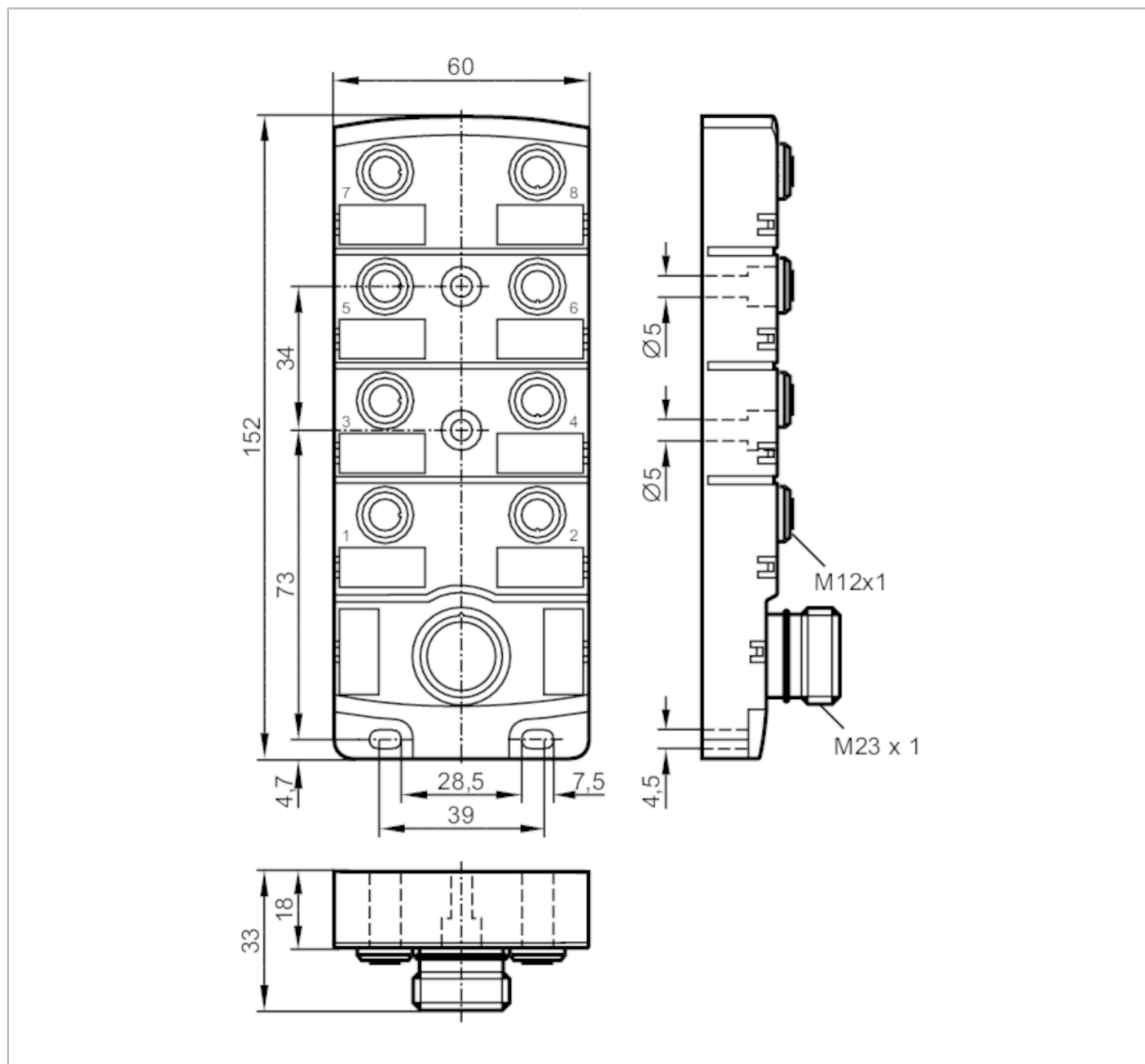




Rozdzielacze

ZDO8H050MSS0000-00STAK120MSS



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

ZDO8H050MSS0000-00STAK120MSS

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

Testy / dopuszczenia

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

Dane mechaniczne

Waga [g]	303,5
Wymiary [mm]	33 x 60 x 152
Materiał	PA
Odlewany materiał obudowy	PA
Liczba portów rozdzielacza	8
Typ złącza	M12

Akcesoria

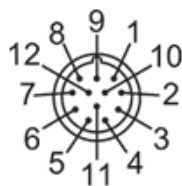
Dostarczane elementy	Zaślepki: 2 oznaczniki: 8
----------------------	------------------------------

Uwagi

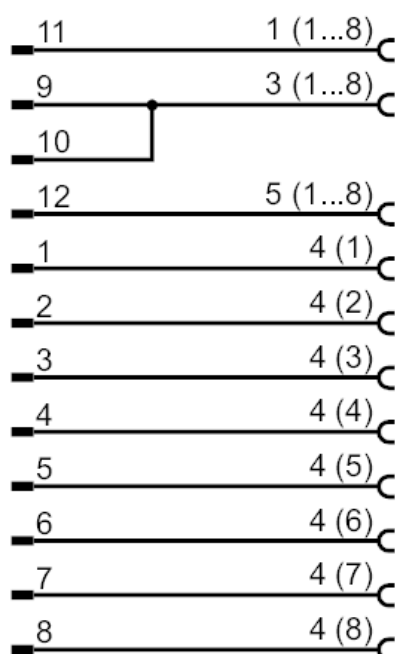
Sztuk w opakowaniu	1 szt.
--------------------	--------

Połączenie elektryczne - Podłączenie

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



Podłączenie



EBC009



Rozdzielacze

ZDO8H050MSS0000-00STAK120MSS

Połączenie elektryczne - otwór

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

