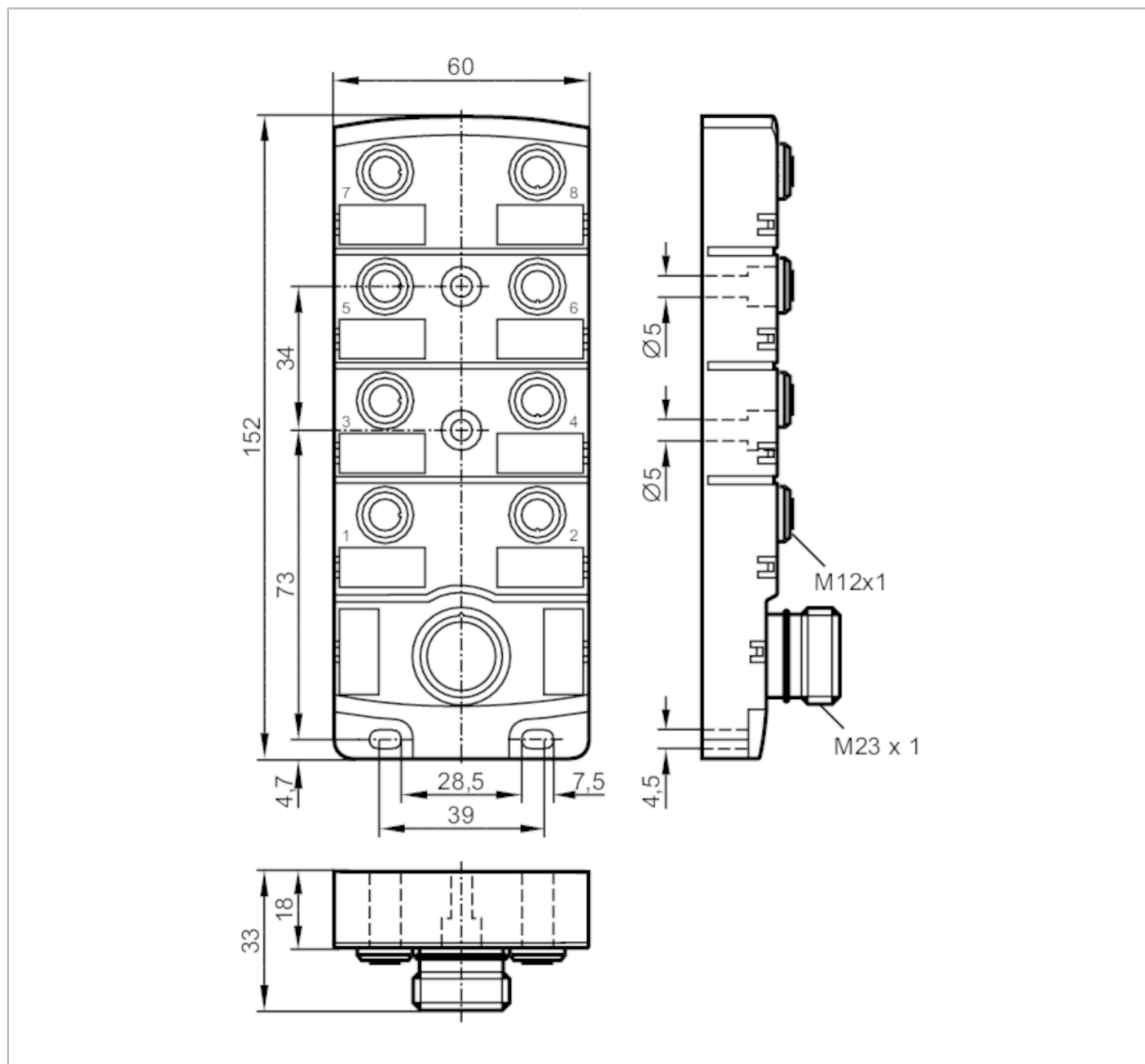




Rozdzielacze

ZDO8H050MSS0000-00STAK190MSS



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]	10

Warunki pracy

Temperatura otoczenia	[°C]	-25...80
-----------------------	------	----------



Rozdzielacze

ZDO8H050MSS0000-00STAK190MSS

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

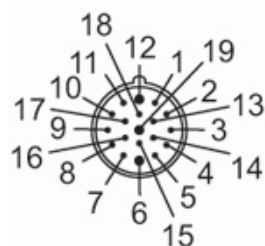
Dostarczane elementy	Zaślepki: 2 oznaczniki: 8
----------------------	------------------------------

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

+	19	1 (1...8)
-	6	3 (1...8)
±	12	5 (1...8)
	15	4 (1)
	7	2 (1)
	5	4 (2)
	4	2 (2)
	16	4 (3)
	8	2 (3)
	3	4 (4)
	14	2 (4)
	17	4 (5)
	9	2 (5)
	2	4 (6)
	13	2 (6)
	11	4 (7)
	10	2 (7)
	1	4 (8)
	18	2 (8)

EBC011



Rozdzielacze

ZDO8H050MSS0000-00STAK190MSS

Połączenie elektryczne - otwór

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

