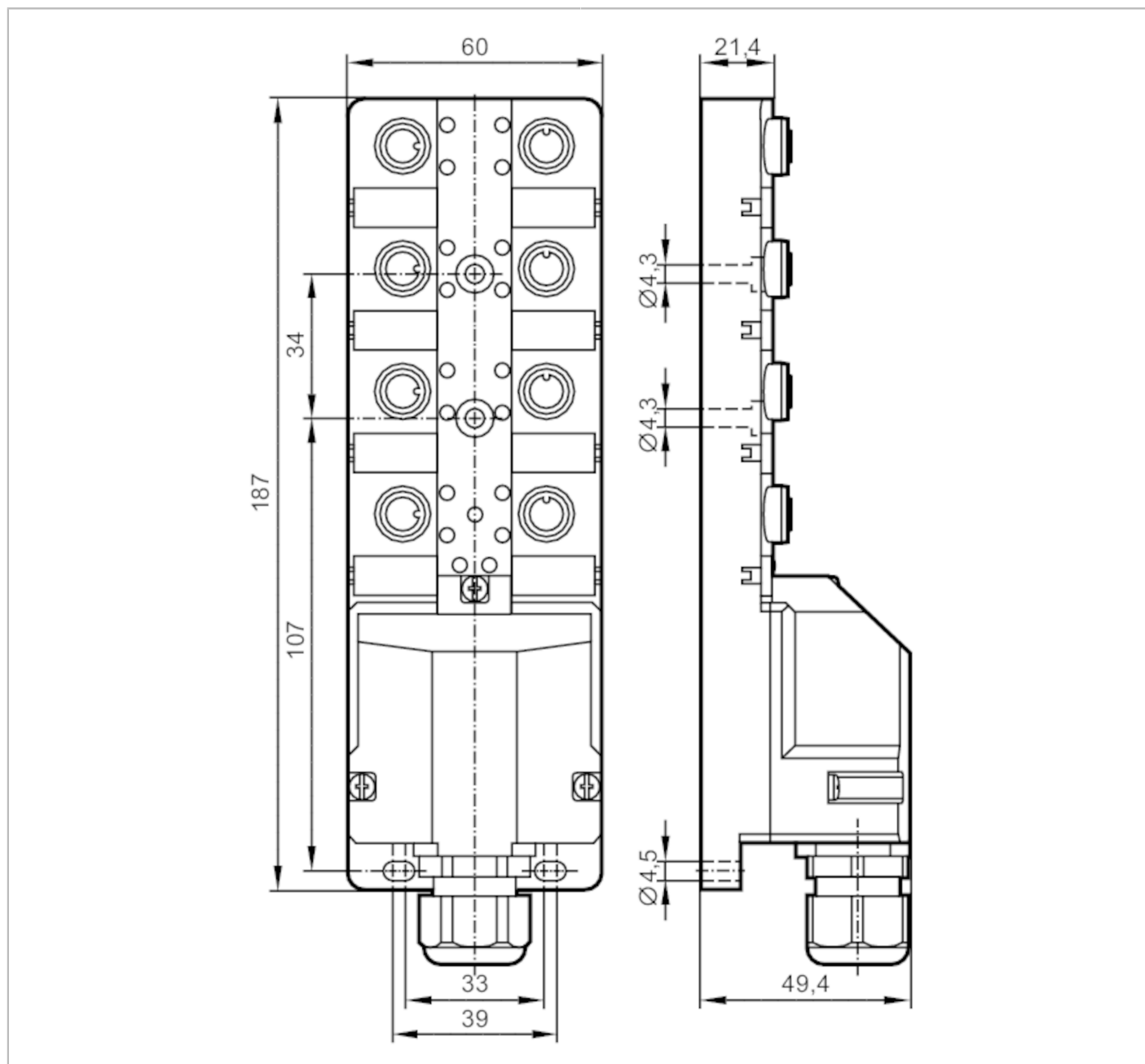


EBT005



Rozdzielacze

ZDO8H050VAS000---KA



Aplikacja	
Konstrukcja	bezsilikonowy; styki pozłacane
Bezsilikonowy	tak
Dane elektryczne	
Napięcie zasilania [V]	10...30 DC
Maks. prąd obciążenia na moduł / slot [A]	2
Maks. całkowity prąd obciążenia [A]	12
Wyjścia	
Wykonanie elektryczne	PNP

EBT005



Rozdzielacze

ZDO8H050VAS000---KA

Warunki pracy	
Temperatura otoczenia [°C]	-25...80
Temperatura w czasie pracy [°C]	-5...60
Ochrona	IP 67
Dane mechaniczne	
Waga [g]	404,5
Wymiary [mm]	49,4 x 60 x 187
Materiał	mosiądz niklowany; obudowa: PBT-GF30
Liczba portów rozdzielacza	8
Typ złącza	M12
Akcesoria	
Dostarczane elementy	Zaślepki: 2
	oznaczniki: 10
	Przyrząd montażu do zacisków sprężynowych
Uwagi	
Sztuk w opakowaniu	1 szt.
Połączenie elektryczne - Podłączenie	
zaciski, Sygnał: 16 x 0,34...0,75 mm ² ; Dławik kablowy: M20x1,5	
zaciski, Zasilanie: 3 x 0,34...1,5 mm ²	
Konektor: 1 x M12; kodowanie: A; Styki: połączane; Moment dokręcający: 0,8...1,5 Nm	

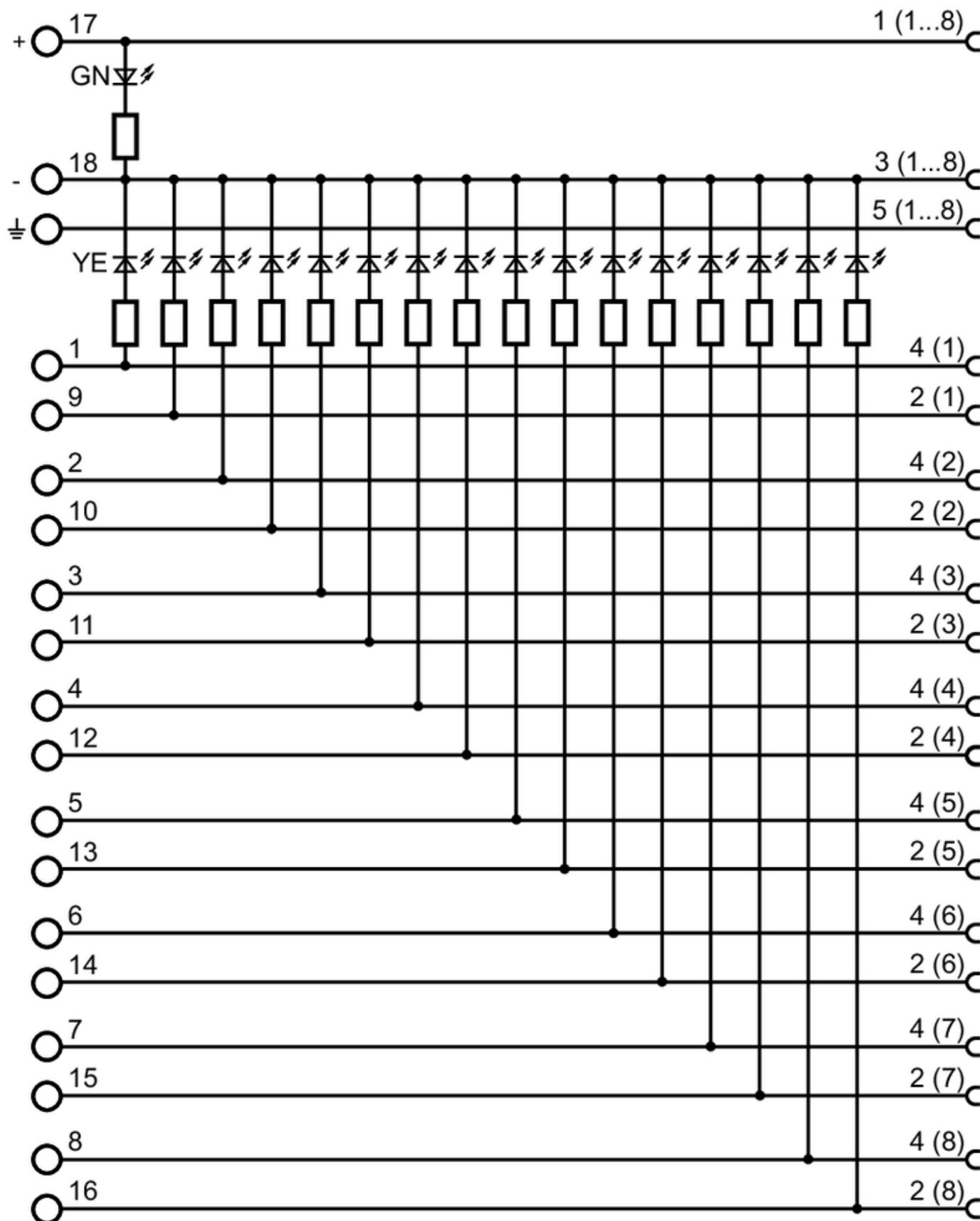
EBT005



Rozdzielacze

ZDO8H050VAS000---KA

Podłączenie



EBT005



Rozdzielacze

ZDO8H050VAS000---KA

Połączenie elektryczne - otwór

Konektor: 8 x M12; Styki: pozłacane; Moment dokręcający: 0,8...1,5 Nm