

SAI-4/6/8-MH LEER**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 16

D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0

Fax: +49 5231 14-292083

www.weidmueller.com



Rozdzielacze M12 są oferowane we wszystkich możliwych wersjach. Gniazda 4, 6 i 8 M12 są 4- lub 5 biegunowe. Odgańlenie zbiorcze jest wykonane alternatywnie jako wariant z kablem stałym, z pokrywą do samodzielnego przyłączenia lub z M23. Poza tym jest kilka wersji specjalnych. Jest na przykład rozdzielacz 1 do 1 umożliwiający dowolny wybór złącz czy też rozdzielaczy, dopuszczonych do strefy Ex 1.

Ogólne dane do zamówienia

Typ	SAI-4/6/8-MH LEER
Nr zam.	1783460000
Wykonanie	Pasywny rozdzielacz czujnik / element wykonawczy, M12, wersja pokrywy, Nie
GTIN (EAN)	4032248183814
J. op.	1 Szt.

SAI-4/6/8-MH LEER**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 16

D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0

Fax: +49 5231 14-292083

www.weidmueller.com

Dane techniczne**Wymiary i ciężary**

Masa netto 43 g

Temperatury

Temperatura pracy -

Zgodność produktu z wymogami środowiska naturalnego

REACH SVHC Lead 7439-92-1

Dane przyłącza

Dławnice kablowe M 20 odcjęcie rozdzielcze wersja pokrywy

Dane elektryczne

Maks. pojemność pojedynczego gniazda 4 A

Dane materiałowe

materiał rozdzielczy tworzywo sztuczne Materiał styków CuZn

Dane ogólne techniczne

Stopień ochrony	IP68	Ścieżka połączenia	M12
Stopień zanieczyszczenia	3	LED	Nie

Klasyfikacje

ETIM 3.0	EC000830	ETIM 4.0	EC000830
ETIM 5.0	EC000830	ETIM 6.0	EC002585
eClass 6.2	27-06-91-90	eClass 7.1	27-06-91-90
eClass 8.1	27-06-91-90	eClass 9.0	27-44-01-08
eClass 9.1	27-44-01-08		

certyfikaty

Dopuszczenia



ROHS Zgodny

PobieranieBroszura/Katalog [CAT 8 SAI 15/16 EN](#)
[FL FIELDWIRING EN](#)