

SAI-AU M8 SB 8DO 2A-V2

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com



Az IP20-tól az IP67 védettségig, vagy inkább a burkolt gépektől a burkolatlan gépekig mutató trend az IP67 védettségű I/O slave készülékekben csúcsondik ki. Ezekben a Plug & Play megoldásokban az egyes vezetők csatlakoztatása teljesen elmarad. Ez lényeges időmegtakarítást okoz, és kizárja az egyes vezetők csatlakoztatása során előforduló hibákat. Ma az IP67 buszmodulok képviselik az érzékelők és aktuátorok csatlakoztatásának legkorszerűbb és legtakarékosabb megoldását.

Általános rendelési adatok

Rendelési szám	3096630000
Típus	SAI-AU M8 SB 8DO 2A-V2
GTIN (EAN)	4099987124768
Qty.	1 Darab

SAI-AU M8 SB 8DO 2A-V2

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Műszaki adatok

Méretek és tömegek

Mélység	155 mm	Mélység (coll)	6.1024 inch
Magasság	32 mm	Magasság (coll)	1.2598 inch
Szélesség	30 mm	Szélesség (coll)	1.1811 inch
Hossz	180 mm	Hossz, inch	7.0866 inch
Nettó tömeg	999 g		

Csatlakozások

Csatlakozás segédsínhez (SUB BE)	1 x M8 csatlakozó 4 pólusú, A kódolású	Csatlakozás segédsínhez (SUB KI)	1 x M8 csatlakozó 4 pólusú, A kódolású
----------------------------------	--	----------------------------------	--

Digitális bemenetek

Megengedett bemenő feszültség	-30 V ... +30 V (pólusfelcseréléssel szemben védett)
-------------------------------	---

Digitális kimenetek

A potenciálok elválasztása a modul elektronikájától	nincs	Kimenő feszültség, alacsony	0 V DC
Kapcsolási frekvencia, lámpaterhelés	max. 8 Hz	Kimenő feszültség, magas	Tápfeszültség 0,7 V DC levonásával

Általános adatok

Ház fő anyaga	Pocan, PBT	Védelmi osztály	IP67
Tanúsítvány	CE, cULus	Földelés	<200 g

Besorolások

ETIM 8.0	EC001599	ETIM 9.0	EC001599
ETIM 10.0	EC001599	ECLASS 14.0	27-24-26-04
ECLASS 15.0	27-24-26-04		