

Elektromos csatlakozás VABE-S6-1LF-C-A8-E

Cikkszám: 549043

FESTO



Adatlap

Jellemző	Érték
Beépítési helyzet	tetszés szerint
Terepibusz interfész	Aljzat, M12x1, 4 pólusú Dugasz, M12x1, 4 pólusú
A szeleptekercsek maximális száma	8
A slave-ek száma eszközönként	2
A kimenetek maximális száma	8
A bemenetek maximális száma	8
DC névleges üzemi feszültség	24 V
Megengedett feszültségingadozások	+/- 10%
CE-jelölés (lásd a megfelelőségi nyilatkozatot)	EU EMC-irányelv szerint az EU kisfeszültségű berendezésekre vonatkozó irányelve szerint
KBK korrózióállósági osztály	0 - nincs korróziós igénybevétel
LABS konformitás	VDMA24364-B1/B2-L
Csapághőmérséklet	-20 °C...60 °C
Relatív páratartalom	0 - 90%
Védettség	IP65
Környezeti hőmérséklet	-5 °C...50 °C
Terméksúly	850 g
Elektromos vezérlés	Terepibusz
Elektromos csatlakozó	CPX-en keresztül
Címzési terület	1 ... 31 (0) AS-interfész címző készülékkel történő beállítás
Galvanikus leválasztású terepibusz interfész	Optocsatoló
Alapanyaggal kapcsolatos megjegyzések	RoHS-kompatibilis
Tömítések alapanyaga	NBR PUR
Ház alapanyaga	Alumínium présöntvény PA