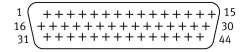


# Povezovalna plošča VABX-A-P-EL-E12-MS8-SHUH-XL

Številka dela: 8188450

FESTO



## Podatkovni list

Značilnost	Vrednost
Velikost	1 2
Odpornost proti vibracijam	Preskus transportne uporabe s stopnjo resnosti 2 v skladu s FN 942017-4 in EN 60068-2-6
Odpornost proti udarcem	preskus z udarci s stopnjo resnosti 2 v skladu z FN 942017-5 in EN 60068-2-27
Položaj priključitve	na strani
Zgradba ventilskega otoka	možnost kombiniranja različno velikih ventilov
Največje število ventilskih tuljav	32
Združljivo z	Ventilski otok VTUX-A-P
Dimenzije Š x D x V	45,6 mm x 117,4 mm x 53,9 mm
Napotek glede delovne napetosti	Potrebni so napajalniki SELV/PELV Upoštevajte padec napetosti
Nazivna delovna napetost DC, obremenitev	24 V
Stopnja umazanosti	2
Odobritev	RCM Mark
Znak KC	KC-EMV
Oznaka CE (glej izjavo o skladnosti)	v skladu z direktivo EU EMV v skladu z direktivo EU RoHS
Oznaka UKCA (glejte izjavo o skladnosti)	v skladu s predpisi Združenega kraljestva za EMC v skladu s predpisi ZK RoHS
Razred korozijske odpornosti KBK	2 – zmerne korozijske obremenitev
Skladnost z LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura skladiščenja	-20 °C...70 °C
Relativna zračna vlažnost	5–95 %
Stopnja zaščite	IP65
Temperatura okolice	-20 °C...50 °C
Največji pritezni moment pri stenski montaži	6 Nm
Teža izdelka	131.1 g
Električno krmiljenje	Multipol
Najdaljša dolžina kabla	30 m
Električni priključek 1, priključna tehnika	Sub-D
Električni priključek 1, število polov/žil	44

<b>Značilnost</b>	<b>Vrednost</b>
Kabelski izhod	ravna oblika
Način pritrditve priključne plošče	s prehodno izvrtino
Način pritrditve	s prehodno izvrtino za vijak M5
Pnevmatični priključek 1	za vložek 15 mm
Pnevmatični priključek 5	za vložek 15 mm
Napotek glede materialov	V skladu z RoHS
Material priključne plošče	ojačan PA
Material pokrova	Ojačan PA
Material tesnil	NBR
Material tulke	visoko legirano nerjavno jeklo
Material sponke	visoko legirano nerjavno jeklo
Material matice	visoko legirano nerjavno jeklo