

Csatlakozó lécs VABM-L1-10HW-G18-24-M-GR

Cikkszám: 573932

FESTO



Adatlap

Jellemző	Érték
Raszterméret	10.5 mm
Beépítési helyzet	tetszés szerint
Szelephelyek max. száma	24
KBK korrózióállósági osztály	2 - mérsékelt korróziós igénybevétel
LABS konformitás	VDMA24364-B1/B2-L
Alkalmasság Li-ion akkumulátorok gyártására	A több mint 1% tömegarányú réz-, cink- vagy nikkeltartalmú fémek használata tilos. Kivételt képeznek: az acélban található nikkel, a vegyileg nikkelezett felületek, nyomtatott áramköri lapok, vezetékek, elektromos csatlakozók és a mágnesestekercsek
Tiszta szoba osztály	6. osztály az ISO 14644-1 szerint
Csapághőmérséklet	-20 °C...60 °C
Terméksúly	1148 g
12/14 vezérlőlevegő csatlakozó	M5
Vezérlő távozó levegő 82/84	M5
1. pneumatikus csatlakozás	G1/8
2. pneumatikus csatlakozó	M7
3. pneumatikus csatlakozás	G1/8
4. pneumatikus csatlakozó	M7
5. pneumatikus csatlakozó	G1/8
Alapanyaggal kapcsolatos megjegyzések	RoHS-kompatibilis
Csatlakozó lécs alapanyaga	Kovácsolt alumínium ötvözet