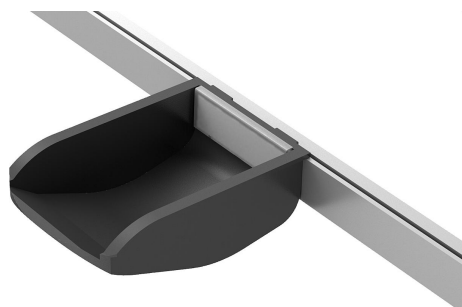
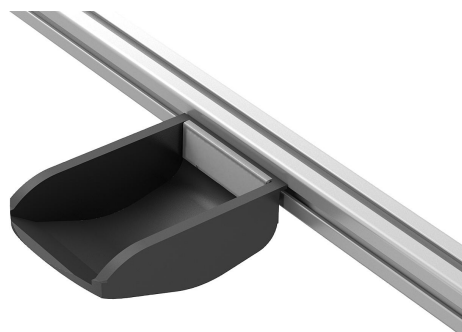


Alkatrésztárolók, antisztatikus műanyag, I típusú profilhoronyhoz, B típusú profilhoronyhoz és akasztóprofilhoz

Termékleírás / Termékillusztrációk



Leírás

Anyag:

Alkatrésztárolók, antisztatikus szénzál erősítésű PA.
Kémlelőablak, PC.
Rugalmas ütköző, PU.

További információk:

Az alkatrésztárolók nagy szerelési erőfeszítések nélkül a profilhoronyba vagy az akasztóprofilba helyezhetők.

Az akasztás révén az akasztóprofilos alkatrésztárolók perforált lemezekre szerelhetők.

Apró alkatrészek tárolására és nagyon apró komponensek szelektív tárolására szolgálnak.

Használat:

Az érzékeny elektromos, ill. elektronikus alkatrészek, komponensek és eszközök (ESD-re érzékeny elemek) a közvetlen környezetükben bekövetkezett elektrosztatikus kisülés (electrostatic discharge = ESD) hatására károsodhatnak vagy akár teljesen tönkre is mehetnek.

Az elektrosztatikus kisülés személyek által, vagy ESD-re érzékeny elemek használata közben jöhet létre (pl. a termelés, a szerelés, a szállítás stb. során).

Az elektrosztatikus kisülések elkerülése érdekében a környezetben olyan elektromosan levezetőképes termékekre van szükség, amelyek megfelelnek a DIN EN 61340-5-1 szabványnak.

Ezek a termékek DIN EN 61340-5-1 szabvány szerinti ESD alkalmazásokhoz, ill. ESD védőzónákhoz (EPA) használhatók.

A termék oldalára nyomtatott sárga ESD logó alapján egyértelműen azonosíthatók.

Szállítási terjedelem:

1x alkatrésztároló.
1x kémlelőablak.
1x címke.
4x rugalmas ütköző, öntapadós.

Alkalmazás:

Készülékgyártók, amelyeknek meg kell felelniük a 2014/34/EU ATEX irányelvnek.
Üzemeltetők, amelyeknek meg kell felelniük az 1999/92/EK ATEX irányelvnek.

Biztonság:

Ezek az ESD termékek robbanásveszélyes környezetben használhatók készülékek, alkatrészek és védelmi rendszerek számára is.

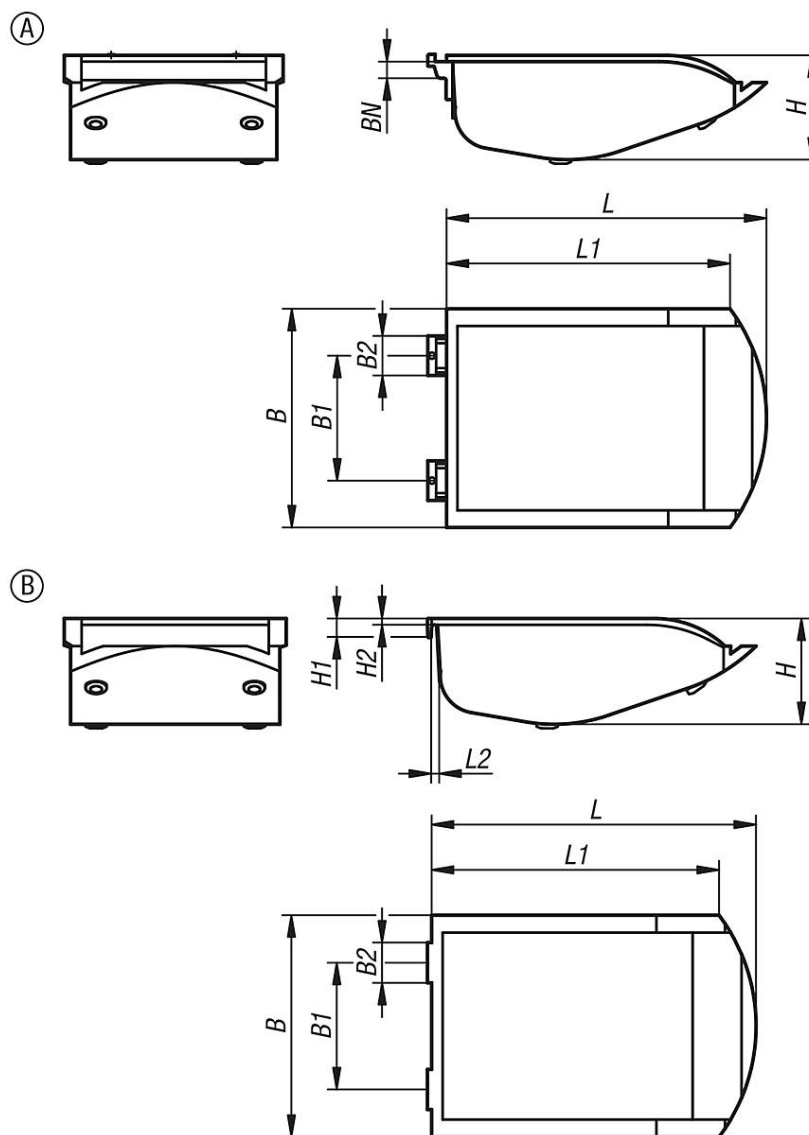
Ezen ESD termékek használatakor megakadályozható az elektrosztatikus szikrakisülés, ezáltal gázok és porok meggyulladás, amely zárt helyiségekben robbanást okozhat.

A potenciálisan robbanásveszélyes környezetben dolgozó személyek védelme érdekében a készülékek gyártóinak és az üzemeltetőknek alkalmazniuk és teljesíteniük kell az ATEX irányelveket.

Ezen ESD termékek elektromos vezetőképességét a TÜV Süd tesztelte.

Alkatrésztárolók, antisztatikus műanyag, I típusú profilhoronyhoz, B típusú profilhoronyhoz és akasztóprofilhoz

Rajzok



Termékáttekintés

Alkatrésztárolók, antisztatikus műanyag, I típusú profilhoronyhoz, B típusú profilhoronyhoz és akasztóprofilhoz

Rendelési szám	Kivitel 1	Alak	B	B1	B2	H	H1	H2	L	L1	L2	BN=horonyszélesség
K1631.01	i típus	A	105	60	19	50	-	-	153,5	136	-	8
K1631.11	b típus	A	105	60	19	50	-	-	153,5	136	-	10
K1631.21	akasztóprofilhoz	B	105	60	19	50	9	3	153,5	136	3	-