



PS

SKÅP OCH KOMPONENTMÄRKNING

- Universellt märksystem för bla säkrings- och mätarcentraler, apparatskåp och komponenter.
- Snabbt »snäpp på« montage av färdigmärkta en- eller flerteckenmoduler på en basprofil.
- Modulerna baseras på den standardiserade modulbredden 17,5 mm.
- Modulerna finns även i transparent utförande med skyltficka för märkskyltar typ PFC, PP-09 , PF eller PL som kan skrivas på plats med Partex olika märkutrustningar.
- Levereras även som färdigskrivna kundanpassade flerteckenmoduler och standard nummersekvenser

ALLMÄN INFORMATION

Design

Modulsystem baserat på modulbredd 17,5 mm . Består av en basprofil med en stark självhäftande tape speciellt för pulverlackerade underlag. Märkmodulerna snäpps sedan snabbt på rakt utifrån. Inget tidsödande iträdningsarbete erfordras. Stor och tydlig text. Levereras både som färdigskrivna enteckenoch flerteckenmoduler samt hållare för olika skyltar som man märker själv på plats.

Material

Kadium- och silikonfri styv PVC enligt Partex receptur.

Färg

Vit eller transparent.

Tryck

Etsande bläckstråleskrift.

Text

Siffror, stora och små bokstäver (0- 9, A- Ö, a- ö) samt specialtecken. Teckenhöjd 5,5 mm, teckenbredd 3,2 mm. Levereras även färdigskrivna i standard nummerserier eller helt kundanpassade.

Temperaturområde

Formbeständig från -20°C till +60°C.

Märkutrustning

Följande märkutrustningar kan användas för att märka själv på plats:

1. MK1 miniplotter för utskrift på neutrala moduler
2. ProMark MK9 termotransferskrivare för utskrift på PP-09 märkprofil eller PL-märktejp som monteras i de transparenta modulhållarna.
3. Standard laserskrivare för utskrift på PF-polyester skyltar avrivbara på A4 ark

För smidig och användarvänlig utskriftshantering används Partex mjukvara WinSign.

Beständighet

Produkten är testad enligt Partex produktprovningssystem hos Sveriges Provnings- och Forskningsinstitut där följande gäller för vit standard:

1. Transparent märk hållare: Flambeständig motsvarande UL94-V0@0.4 och UL94-V0@3.0
2. Produkten något motståndskraftigt för UV-strålning, motsvarande 1 års utomhusbruk i södra Sverige.
3. Kemikalieresistents uppfyller Partex provningsprogram.
4. Temperatur- och åldringsbeständighet uppfyller Partex provningsprogram.

Vid användning i extrema miljöer kontakta Partex för information.

DIMENSIONER I MM SAMT STORLEKAR OCH FÖRPACKNINGAR

Artikelnummer	Beskrivning	Modul bredd	Tjocklek (T)	Höjd (H)	Längd (L)	Teckenhöjd	Max antal tecken	Antal/Förpackning
PS-20006AB90.#	Siffra/Versal/Tecken	1/3	4,2	12,9	5,5	5,5	1	20/50
PS-20006AB90.#>	Gemener	1/3	4,2	12,9	5,5	5,5	1	20
PS-20006AB90.GRD	Jordtecken	1/3	4,2	12,9	5,5	5,5	1	20
PS-20006AB90.SINUS	Sinustecken	1/3	4,2	12,9	5,5	5,5	1	20
PS-20006AN9	1/3M vit neutral	1/3	4,2	12,9	5,5	5,5	1	20
PS-20009AN9	1/2M vit neutral	1/2	4,2	12,9	8,75	5,5	2	20
PS-20018AN9	1M vit neutral	1	4,2	12,9	17,5	5,5	3	20
PS-20027AN9	11/2M vit neutral	1 1/2	4,2	12,9	26,25	5,5	5	20
PS-20035AN9	2M vit neutral	2	4,2	12,9	35	5,5	6	20
PS-20053AN9	3M vit neutral	3	4,2	12,9	52,5	5,5	9	20
PS-20035AB90.HBR	2M vit »HBR«	2	4,2	12,9	35	5,5	6	20
PS-20035AB90.JFB	2M vit »JFB«	2	4,2	12,9	35	5,5	6	20
PS-20053AB90.HBR	3M vit »HBR«	2	4,2	12,9	35	5,5	9	20
PS-20053AB90.JFB	3M vit »JFB«	2	4,2	12,9	35	5,5	9	20
PS-20018PG90.##-##	1M 12-sekvenser std	1	4,2	12,9	17,5	5,5	3	50X12
PS-20009AB90.	1/2M vit kundanp.	1/2	4,2	12,9	8,75	5,5	2	Kundanp.
PS-20012AB90.	2/3M vit kundanp.	2/3	4,2	12,9	11,7	5,5	2	Kundanp.
PS-20018AB90.	1M vit kundanp.	1	4,2	12,9	17,5	5,5	3	Kundanp.
PS-20027AB90.	1 1/2M vit kundanp.	1 1/2	4,2	12,9	26,25	5,5	5	Kundanp.
PS-20035AB90.	2M vit kundanp.	2	4,2	12,9	35	5,5	6	Kundanp.
PS-20053AB90.	3M vit kundanp.	3	4,2	12,9	52,5	5,5	9	Kundanp.
PS-20000KN9	PS-20 profil meterl.	3	4,2	12,9	1 M	-	-	Meter

Måtten gäller monterade på basprofil.

##-## = Strips om 12-nummersekvenser. 1-12, 13-24, 25-36, 37-48, 49-60, 61-72, 73-84, 85-96, 97-108.

Utförande: PG = Strips sekvenser, T = Transparent, A = Avkapat, N = Omärkt, B = Bläckstråleskrift.

= Önskat tecken, # > = Liten bokstav.

Siffror 50 st/förpackning, övriga tecken 20 st/förpackning.

För kundanpassad påskrift och förpackning kontakta partex för minsta volymkrav.

OBS: PS-20018PG.##-## Finns även i utförande PS-20018PB.##Z

SAMT PS-20035PB.###Z med enda skillnaden 3X12 st per förpackning.



SPECIFIKATION BASPROFIL

Design

Montageskena försedd med självhäftande baksida. Det mjuka materialet gör det möjligt för dig att borra hål efter dina önskemål. Används som hållare för alla typer av PS moduler

Material

Kadmium- och silikonfri styv PVC enligt Partex receptur.

Färg

Vit och svart.

Temperaturområde

Formbeständig från -20°C till +60°C.

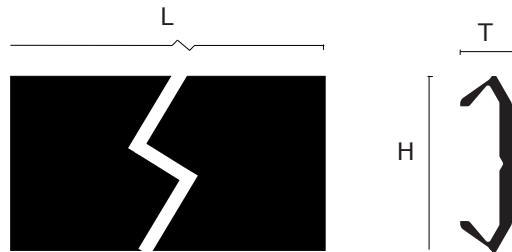
Beständighet

Självslocknande, god beständighet mot de flesta kemikalier.

Anmärkning

Den självhäftande tejpen på profilens baksida har mycket god vidhäftning även på pulverlackerade underlag under normala förhållanden. Den är mjukgörar- och åldersbeständig. Efter montering förbättras vidhäftningen under de 3 första dygnen.

OBS! Om endast tejpmonterings används erhålls en ytterligare förbättrad vidhäftning om underlaget rengörs noga, gärna med sprit, och att basprofilen (tejpen) förvaras svalt, ej i solljus samt inte längre än 1 år för fullgod effekt.



DIMENSIONER I MM (NOMINELLT) OCH FÖRPACKNINGAR

Artikelnummer	Längd (L) mm	Höjd (H) mm	Färg	Tjocklek	Antal/Förpackning
PS-20BPS	1000	11.6	Svart	3.0	10 st
PS-20BPV	1000	11.6	Vit	3.0	10 st

SPECIFIKATION PLASTNIT

Design

Basprofilskenan har ett anvisningsspår i mitten. Om man vill Formbeständig från -30°C till $+70^{\circ}\text{C}$. ha en absolut säker fasthållning av skenan kan håll dessutom borras i anvisningen och plastnit användas för fastsättning av basprofilskenan.

Material

Polyamidplast PA 6.6.

Färg

Vit. Svart, var vänlig kontakta Partex.

Temperaturområde

Formbeständig från -30°C till $+70^{\circ}\text{C}$.

Beständighet

Självslocknande, god beständighet mot olja, de flesta lösningsmedel, kemikalier och UV-strålning.

DIMENSIONER I MM (NOMINELLT) SAMT FÖRPACKNINGAR

Artikelnummer	Diameter	Tjocklek montageplåt	Anta/förpackning
PS-R6	3.0	0.5- 1.5	100 st
PS-R7	3.0	1.5- 2.5	100 st



SPECIFIKATION TRANSPARENT MÄRKHÅLLARE



Design

Transparent profil avsedd som skylthållare för Partex märkskyltar, etiketter eller tejp. PF och PFC eller PP-09 och PL-serierna är avsedda för märkning på plats med hjälp av Partex märkningsmaskiner och mjukvara. Se separat produktinformation för PF märketikett, PFC märkskylt med skrivare MK3, neutrala moduler för plotter MK1, PP-09 profil och PL-tejp i ProMark systemet med märkmaskin MK9 samt mjukvara WinSign.

Temperaturområde

Från -20°C till $+60^{\circ}\text{C}$.

Material

Kadmium- och silikonfri styv PVC enligt Partex receptur.

Beständighet

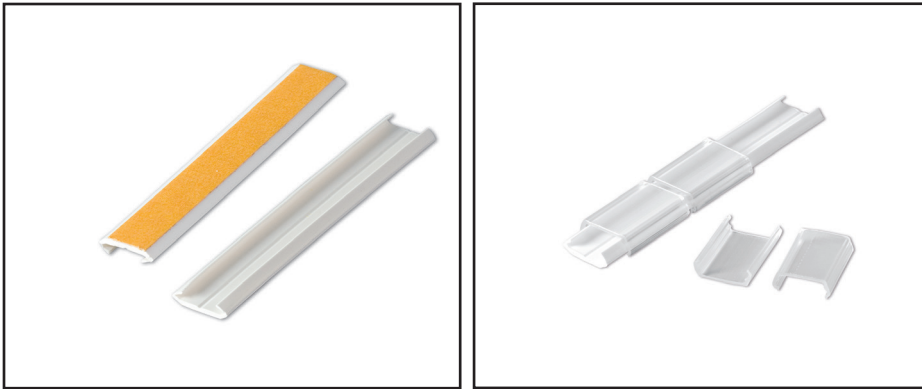
Flambeständig motsvarande UL94-V0@0.4 och UL94-V0@3.0. Produkten är ej motståndskraftigt för UV-strålning. Kemikalieresistens uppfyller Partex provningsprogram. Vid användning i extrema miljöer kontakta Partex för information.

DIMENSIONER I MM (NOMINELLT) SAMT FÖRPACKNINGAR

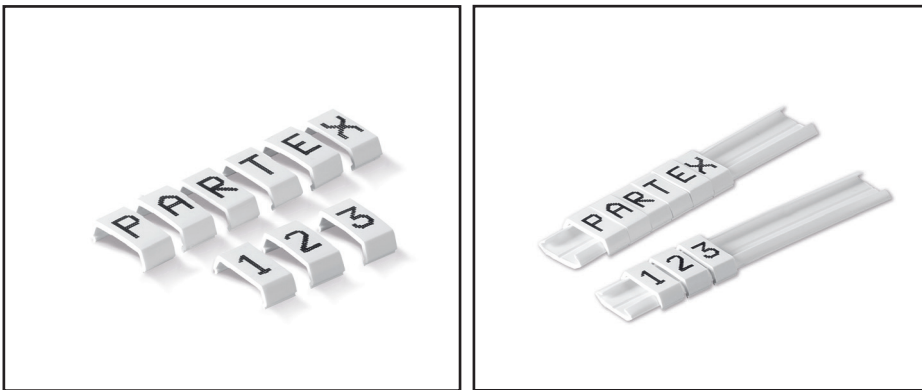
Artikelnummer	Modulbredd	Tjocklek (T)	Höjd (H)	Längd (L)	Antal/Förpackning
PS-20009AT	1/2	4.2	12.9	8.75	20 st
PS-20018AT	1	4.2	12.9	17.5	20 st
PS-20027AT	1.5	4.2	12.9	26.25	20 st
PS-20035AT	2	4.2	12.9	35.0	20 st
PS-20053AT	3	4.2	12.9	53.5	20 st
PS-20000KT	-	4.2	12.9	1 meter	10 st

För PF och PFC märkning, se separat produktinformation.

APPLIKATION



Det flexibla PS systemet kan kombineras med entecken- och flerteckenmärkningar på samma basskena.



PS systemet kan levereras i olika standardnummerserier för smidigt "snäppa på" montage på basskenan.

