

PT+

- Hylsa med oval transparent ficka för märkskylt.
- Snabbt montage av märkskylten genom ett enda handgrepp på skyltfickan.
- Skyltfickans fjädrande konstruktion håller märkskylten skyddad och fastlåst.
- Märkskyltarna skrivs på plats med laser- eller termotransferskrivare.



ALLMÄN INFORMATION

Design

PT+ är en sluten hylsa, med en förbättrad profilkonstruktion. Fickan är anpassad för Partex märkskyltar som PFC-042, PP+046 och PF-etiketter.

Profilen har rillor på utsidan som minskar friktionen när hylsan skjuts på ledaren eller kabeln.

Hylsan är transparent och monteras på ledaren före anslutning. Märkskylten kan däremot för- eller eftermonteras.

Skrift

Se TDS för skylt.

TEKNISK INFORMATION

Arbetstemperatur

-30°C och +60°C. OBS! Gäller endast hylsan.

Lagringstemperatur

+15°C till +25°C < 95% Rh

Produktegenskaper

- Motståndskraftigt för UV-strålning motsvarande ISO 4892-2 700 h.
- Har utmärkt motståndskraft mot åldrande och kemikalier.

Vid användning i extrema miljöer kontakta Partex för information.

Material

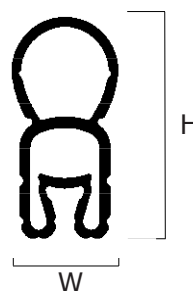
Kadmium- och silikonfri mjuk PVC

Färg

Transparent

DIMENSIONER I MM (NOMINELLT)

Produkt typ	Längd	Bredd (W)	Höjd (H)
PT+02	12/15/18/21/30	5	5,5
PT+10	12/15/18/21/30	5	7
PT+20	12/15/18/21/30	6	10
PT+30	12/15/18/21/30	10	19
PT+40	15/21/30	15	24



STORLEKAR OCH FÖRPACKNINGAR

Artikelnummer	Diameter mm	Avsedd för Tum	Area mm ²	*AWG	Antal/Förp.	Lämplig PF-etikett	Lämplig PFC-skylt	Lämplig PP+ profil
PT+02012A	1,3 - 3,0	.051 - .1 18	~0,25 - 1,5	~ 22 - 16	200 pcs	-	-	PP+04600SN
PT+10012A	2,5 - 5,0	.098- .196	~1,5 - 4,0	~ 16 - 11	200 pcs	-	-	PP+04600SN
PT+20012A	4,0 - 10,0	.157- .393	~2,5 - 15,0	~ 13 - 5	100 pcs	-	PFC04212	PP+04600SN
PT+30012A	8,0 - 16,0	.314- .629	~16,0 - 70,0	~ 5 - 3/0	50 pcs	-	PFC04212	PP+04600SN
PT+02015A	1,3 - 3,0	.051 - .1 18	~0,25 - 1,5	~ 22 - 16	200 pcs	PF-10015	-	PP+04600SN
PT+10015A	2,5 - 5,0	.098- .196	~1,5 - 4,0	~ 16 - 11	200 pcs	PF-10015	-	PP+04600SN
PT+20015A	4,0 - 10,0	.157- .393	~2,5 - 15,0	~ 13 - 5	100 pcs	PF-10015	PFC04215	PP+04600SN
PT+30015A	8,0 - 16,0	.314- .629	~16,0 - 70,0	~ 5 - 3/0	50 pcs	PF-10015	PFC04215	PP+04600SN
PT+40015A	16,0 - 22,0	-	~ 50,0 - 150,0	~ 0	50 pcs	-	PFC04215	PP+04600SN
PT+02018A	1,3 - 3,0	.051 - .1 18	~0,25 - 1,5	~ 22 - 16	200 pcs	-	-	PP+04600SN
PT+10018A	2,5 - 5,0	.098- .196	~1,5 - 4,0	~ 16 - 11	200 pcs	-	-	PP+04600SN
PT+20018A	4,0 - 10,0	.157- .393	~2,5 - 15,0	~ 13 - 5	100 pcs	-	PFC04218	PP+04600SN
PT+30018A	8,0 - 16,0	.314- .629	~16,0 - 70,0	~ 5 - 3/0	50 pcs	-	PFC04218	PP+04600SN
PT+02021A	1,3 - 3,0	.051 - .1 18	~0,25 - 1,5	~ 22 - 16	200 pcs	PF-10021	-	PP+04600SN
PT+10021A	2,5 - 5,0	.098- .196	~1,5 - 4,0	~ 16 - 11	200 pcs	PF-10021	-	PP+04600SN
PT+20021A	4,0 - 10,0	.157- .393	~2,5 - 15,0	~ 13 - 5	100 pcs	PF-10021	PFC04221	PP+04600SN
PT+30021A	8,0 - 16,0	.314- .629	~16,0 - 70,0	~ 5 - 3/0	50 pcs	PF-10021	PFC04221	PP+04600SN
PT+40021A	16,0 - 22,0	-	~ 50,0 - 150,0	~ 0	50 pcs	-	PFC04221	PP+04600SN
PT+02030A	1,3 - 3,0	.051 - .1 18	~0,25 - 1,5	~ 22 - 16	200 pcs	-	-	-
PT+10030A	2,5 - 5,0	.098- .196	~1,5 - 4,0	~ 16 - 11	200 pcs	-	-	-
PT+20030A	4,0 - 10,0	.157- .393	~2,5 - 15,0	~ 13 - 5	100 pcs	-	PFC04230	-
PT+30030A	8,0 - 16,0	.314- .629	~16,0 - 70,0	~ 5 - 3/0	50 pcs	-	PFC04230	-
PT+40030A	16,0 - 22,0	.629 - .866	~ 50,0 - 150,0	~ 0	50 pcs	-	PFC04230	-

A= avkapat

APPLIKATION

