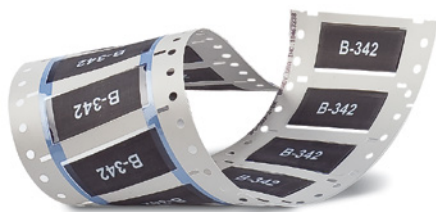


BBP72 Printer voor dubbelzijdige bedrukking



www.bradyeurope.com/wire-automation

Print nauwkeurig
dubbelzijdige
hittekrimpende
krimpkousen voor
draden en kabels in
de helft van de tijd.



In combinatie met de printlinten van Brady voldoen de hittekrimpende krimpkousen voor de BBP72 Printer aan de volgende specificaties:

- SAE-DTL-23053/5 klasse 1
- SAE-M-81531
- MIL-STD-202
- UL-erkend
- CSA-aanvaard

De BBP72 dubbelzijdige krimpkousprinter is de ultieme oplossing voor het dubbelzijdig bedrukken van hittekrimpende krimpkousen. Deze printer kan beide zijden van de krimpkous in één printgang bedrukken.

Met de BBP72 dubbelzijdige krimpkousprinter kunt u op beide zijden van hittekrimpende krimpkousen printen en vermijdt u het tijdrovende en vervelende terugwikkelen en opnieuw printen van de krimpkousen. Bespaar tijd, verminder verspilling en voorkom fouten met de BBP72 Printer.

Efficiënte krimpkousprinter met superieure printkwaliteit

- Tijdbesparend dubbelzijdig printen in één printgang
- Automatisch printen en formatteren om labelfouten te voorkomen
- Minder verspilling door foutieve instelling en verkeerde uitlijning
- Duidelijke, goed leesbare thermische transfertdruk met een printresolutie van 300 dpi

Kwalitatieve krimpkousen die voldoen aan talrijke specificaties

- Diverse hittekrimpende krimpkousen voor verschillende toepassingen, inclusief PermaSleeve™- en Heatex™-materialen
- Duurzame, niet-vervagende en vlekafstotende krimpkousen – zelfs in de meest veeleisende omgevingen

Brady biedt een uitgebreid assortiment kwalitatieve krimpkousen aan voor gebruik met de BBP72 dubbelzijdige krimpkousprinter. In combinatie met de LabelMark™- of Brady Workstation-software is de BBP72 Printer een ideale labelingoplossing voor het dubbelzijdig bedrukken van krimpkousen voor draden en kabels.



Artikelnummer Omschrijving

361110 BBP72 Dubbelzijdige krimpkousprinter

Specificaties

| Printkop | |
|--|---|
| Printtechnologie | Thermische Transfert |
| Printresolutie (dpi) | 300 dpi |
| Printsnelheid (mm/sec) | 125 mm/sec |
| Max. printbreedte (mm) | 105,60 mm |
| Materiaal | |
| Continue rollen en zigzag gevouwen | Dubbelzijdige hittekrimpemde krimpousen |
| Materiaaldikte (mm) | 0,055 - 1,2 |
| Gewicht (g/m ²) | 60 - 300 |
| Labelafmetingen* (mm) | Max. breedte: 106,00 mm Min. breedte: 4,00 mm Max. hoogte: 1000 mm Min. hoogte: 5,00 mm |
| Afmetingen voor continu materiaal en platgedrukte krimpousen* vanaf 0,4 mm dikte | Max. breedte: 110 mm Min. breedte: 3,5 mm |
| Afmetingen drager | Max. breedte: 110 mm Min. breedte: 25 mm |
| Afmetingen mediarol | Totale diameter: tot 300 mm Kerndiameter: 38 - 100 mm Wikkelrichting: bij voorkeur aan de binnenkant* |
| Afmetingen van de printer | |
| Hoogte x Breedte x Lengte | 395,00 mm x 248,00 mm x 554,00 mm |
| Gewicht (kg) | 21 |
| Werkingsgegevens | |
| Stroomtoevoer | 100 - 240 V ~50/60 Hz, PFC |
| Stroomverbruik | Max. 300 W |
| Werkings temperatuur | 10°C-35°C |
| Werkingsvochtigheid | 30-85% (niet-condenserend) |
| Goedkeuring/Conformiteit | CE, FCC class A, CB, CCC, UL |

*Kritische materialen of toepassingen moeten getest en goedgekeurd worden.

| Monitoring | |
|------------------------|--|
| Stop met printen bij | Einde van lint Einde van labels Printkop open |
| Op het scherm | Gegevensontvangst Klok WLAN-siginaalsterkte Kalenderblad Ethernet status Abc-debugger Gebruikt geheugen Invoerbuffer Temperatuur van de printkop Toegang tot geheugenkaart Resterende hoeveelheid printlint |
| Lettertypes | |
| Lettertypes | 5 Bitmap lettertypes incl. OCR-A, OCR-B en 3 Vector lettertypes Swiss 721, Swiss 721 Bold en Monospace 821 intern beschikbaar, oplaadbare TrueType lettertypes. Optioneel Chinees (vereenvoudigd Chinees) en Thais |
| Karaktersets | Windows 1250 tot 1257, DOS 437, 737, 775, 850, 852, 857, 862, 864, 866, 869, EBCDIC 500, ISO 8859-1 tot -10 en -13 tot -16, WinOEM 720, UTF-8, Macintosh Roman, DEC MCS, KOI8-R. Alle West- en Oost-Europese (Latijnse, Cyrillische, Griekse, Hebreeuwse en Arabische) tekens worden ondersteund. Optioneel Thais en Chinees |
| Bitmap fonts | Grootte van breedte en hoogte 1-3 mm Zoom 2-10. Oriëntatie 0°, 90°, 180°, 270° |
| Vector-/TrueType fonts | Grootte van breedte en hoogte 0,9 - 128 mm Variabele zoom Oriëntatie 360° in stappen van 1° |
| Lettertypeformaten | Vet, cursief, onderlijnd, omlijnd, negatief, grijs, verticaal, afhankelijk van lettertype |
| Breedte lettertype | Variabel |

Kies voor een totaaloplossing

Automatisch printen en aanbrengen



Gespecialiseerde identificatie van hoge kwaliteit



Software



Ondersteuning & diensten



www.bradyeurope.com/wire-automation