

B-427 draaibaar label

Leesbaar vanuit elke hoek:
identificeer kabels sneller



www.bradyeurope.com/ict



Snellere foutopsporing

Met Brady's nieuwe draaibare, zelflaminerende B-427-label kunnen kabels sneller geïdentificeerd worden omdat de bedrukking leesbaar is vanuit elke hoek. Het label kan rond een kabel worden gedraaid dankzij een niet-klevende bedrukbare zone en een doorzichtig, zelfklevend laminaat dat rond een kabel is gewikkeld. Een snelle kabelidentificatie kan van groot belang zijn om fouten op te sporen en voorkomt tijdverlies of menselijke fouten zoals het loskoppelen van een verkeerde kabel.

- snellere foutopsporing: kabels kunnen sneller worden geïdentificeerd omdat het label rond de kabel kan worden gedraaid zodat de bedrukking leesbaar is vanuit elke hoek
- betrouwbaar: industrieel label dat blijft kleven en leesbaar blijft op kabels en componenten
- eenvoudig te ontwerpen: kan eenvoudig worden ontworpen met Brady Workstation-apps en worden voorzien van tekst, serienummers, barcodes en QR-codes
- ter plaatse bedrukbaar: compatibel met de industriële labelprinters van Brady
- complete ondersteuning: gepersonaliseerde oplossingen zijn mogelijk evenals een klantendienst en technische dienst bij u in de buurt

Betrouwbaar en ter plaatse bedrukbaar

Het nieuwe draaibare label maakt deel uit van ons assortiment betrouwbare, industriële labels voor kabels en componenten die blijven kleven en lang leesbaar blijven. Ze kunnen eenvoudig worden ontworpen met Brady Workstation-apps en worden voorzien van tekst, serienummers, barcodes, QR-codes en andere gegevens voordat ze worden geprint met een Brady-printer.

Compatibel met de volgende printers:

- BBP12 Labelprinter
- BBP33 Labelprinter
- BradyPrinter i5100 Industriële Labelprinter
- BradyPrinter i7100 Industriële Labelprinter
- BradyPrinter M611 Draagbare Labelprinter
- BMP61 Draagbare Labelprinter
- BMP71 Draagbare Labelprinter



**Verhoog de uptime van
datacenters**

www.bradyeurope.com/ict