



**Fiche de spécifications
PR01503VBHC Type 017**

Page 2/6

Référence
31017103

17.03.2026
Version: A

Caractéristiques

Données générales			
Longueur picot soudable	3,4 mm		
nombre de pôles	3		
Classe d'isolation	CTI 400		
distance air/ligne fuite	3,7 mm		
Degré de protection	IP00		
Courant assigné	10 A		
Catégorie de surtension	III	III	II
Degré de pollution	3	2	2
Tension assignée	250 V	500 V	500 V
Tension d'essai	4 kV	4 kV	4 kV
Certifications			
 V / A	300 / 15		
approbation fichier UL	E121004		
	250 V / 4 kV / 10 A / 1,0 mm		
Matériel			
matériau isolant	PA		
inflammibilité	V0		
matériau de picot	CuZnPb		
surface de picot	Ni + Ag		
Fil incandescent inflammabilité GWFI	960 °C selon IEC 60695-2-12		
Fil incandescent Ignition GWIT	775 °C selon IEC 60695-2-13		
Données Climatiques			
température plafond	105 °C		
température plancher	-40 °C		
Général			
Tolérance	ISO 2768 -mH		
Soudabilité	apte au reflow		
Note d'utilisation			

© 2026 METZ CONNECT - Technische Änderungen vorbehalten! Subject to modifications! Sous réserve de modifications techniques!

Fiche de spécifications PR01503VBHC Type 017

Page 3/6

Référence
3101710317.03.2026
Version: A

Caractéristiques

Ce produit est un produit standard de METZ CONNECT. METZ CONNECT n'a pas connaissance de l'utilisation spécifique prévue des marchandises par le client ou tout autre client du client. Le client garantit qu'il a entièrement et suffisamment testé l'utilisation des biens et toutes les modifications du produit, les changements du produit ou les améliorations du produit en ce qui concerne l'utilisation spécifique prévue conformément à l'état de l'art ou de toute autre manière. À la demande de METZ CONNECT, le client soumettra et mettra à disposition des preuves significatives (par exemple, des protocoles d'essai et de laboratoire, des certifications, etc.)



Fiche de spécifications
PR01503VBHC Type 017

Page 4/6

Référence
3101710317.03.2026
Version: A**Pendant de**

Référence	Désignation
31007103	RP02503IBWC Typ 007
31107103	RP02503HBWC Type 107
709002	Tape_017_15.5_3pol_32mm CT2403 CL5 25B6 L14 W32 Tape_017_32mm
ASP0250304-001	SP02503HDNC ASP0250304-001



**Fiche de spécifications
PR01503VBHC Type 017**

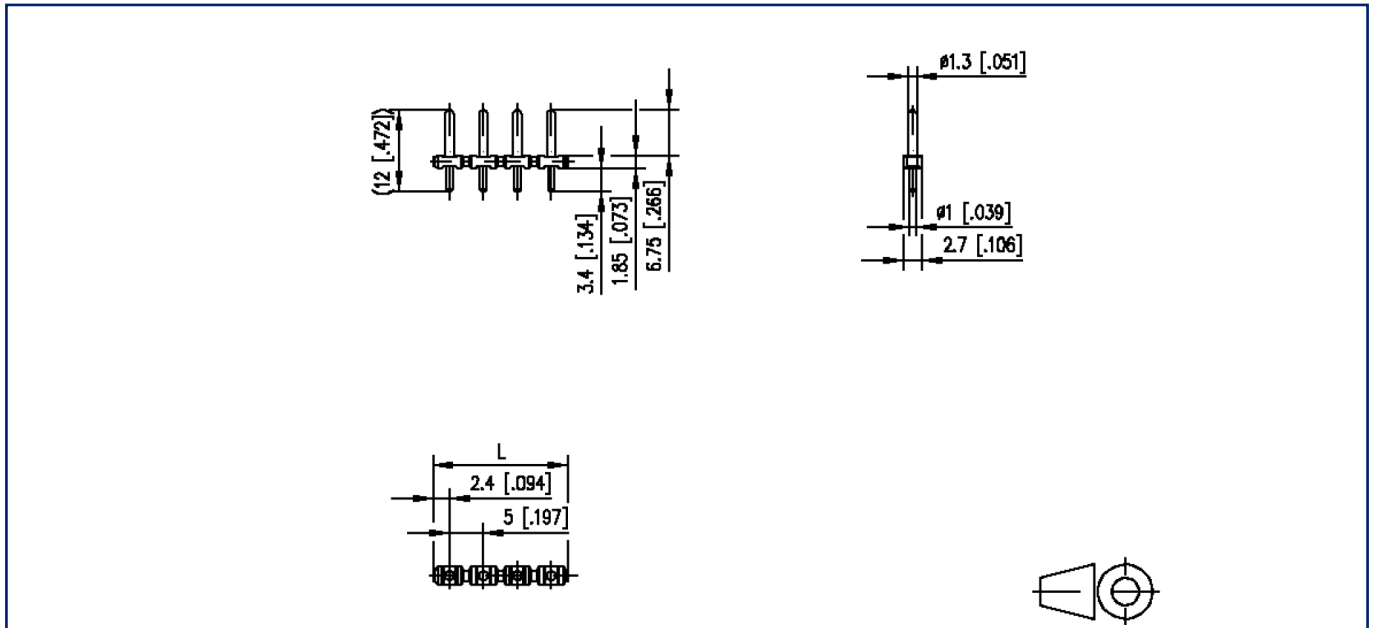
Page 5/6

Référence
31017103

17.03.2026
Version: A

Illustrations

Schéma dimensionnel à titre d'exemple



$$L = (\text{Nombre de pôles} - 1) \times \text{pas} + 4.8 \text{ mm} [0.189]$$

Fiche de spécifications
PR01503VBHC Type 017

Page 6/6

Référence
31017103

17.03.2026
Version: A

Illustrations

Schéma de perçage à titre d'exemple

