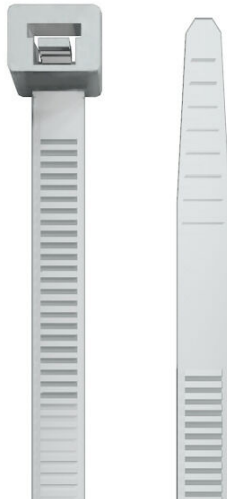


**CB 365/7,5 NC****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**Klingenbergsstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

Las abrazaderas para cables CB ofrecen fijaciones de cables y de señalizaciones. Resultan especialmente idóneas para la fijación de señalizaciones de cables CLI M, SFX, WKM y WKS. El material se compone de poliamida PA 6.6 resistente a la rotura con clasificación de inflamabilidad V2, según UL-94.

**Datos generales para pedido**

Versión	Abrazaderas, 7,5 x 365 mm, Poliamida 66, 540 N
Código	<a href="#">1279100000</a>
Tipo	CB 365/7,5 NC
GTIN (EAN)	4008190104665
Cantidad	100 Pieza

**Datos técnicos****Homologaciones**

Homologaciones



ROHS	Conformidad
UL File Number Search	<a href="#">Sitio web UL</a>
Núm. de certificación (UR)	E317499

**Dimensiones y pesos**

Profundidad	1 mm
Altura	365 mm
Anchura	7.5 mm
Peso neto	5.41 g

Profundidad (pulgadas)	0.0394 inch
Altura (pulgadas)	14.3701 inch
Anchura (pulgadas)	0.2953 inch

**Temperaturas**

Gama de temperaturas de servicio -40...85 °C

**Conformidad medioambiental del producto**

Estado de cumplimiento de la directiva Conforme sin exención

RoHS

REACH SVHC Sin SVHC por encima del 0,1 % en peso

**Material de instalación**

UV resistente	No
Grado inflamabilidad según UL 94	V-2
Gama de temperaturas de servicio, min.	-40 °C
Diámetros de cable, max.	100 mm
Resistencia a la tracción	540 N
Resistencia a la tracción (libra-fuerza)	121 lbf

Volver a abrir	No
Gama de temperaturas de servicio, max.	85 °C
Halógenos	No
Material básico	Poliamida 66
Diámetro de mazo, máx.	100 mm
Diámetro de mazo, mín.	8 mm

**Clasificaciones**

ETIM 8.0	EC000046
ETIM 10.0	EC000046
ECLASS 15.0	27-14-07-02

ETIM 9.0	EC000046
ECLASS 14.0	27-14-07-02

**Dibujos**

