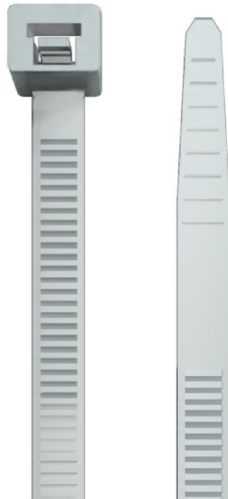


CB 250/4,8 NC**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germanywww.weidmueller.com

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, 4,8 x 250 mm, Poliamida 66, 220 N
Código	7940006054
Tipo	CB 250/4,8 NC
GTIN (EAN)	4032248519897
Cantidad	100 Pieza

Datos técnicos

Homologaciones

Homologaciones



ROHS	Conformidad
UL File Number Search	Sitio web UL
Núm. de certificación (UR)	E317499

Dimensiones y pesos

Profundidad	1.35 mm
Altura	250 mm
Anchura	4.8 mm
Peso neto	1.63 g

Profundidad (pulgadas)	0.0531 inch
Altura (pulgadas)	9.8425 inch
Anchura (pulgadas)	0.189 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.	68 mm
Resistencia a la tracción	220 N
Resistencia a la tracción (libra-fuerza)	49 lbf

Volver a abrir	No
Gama de temperaturas de servicio, max.	85 °C
Halógenos	No
Material básico	Poliamida 66
Diámetro de mazo, máx.	68 mm
Diámetro de mazo, mín.	3 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

