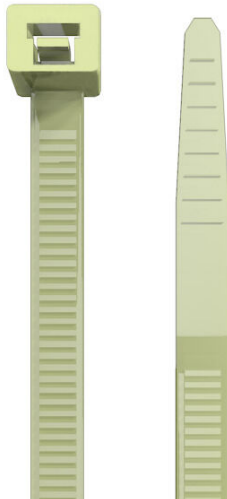


CB-HTR 290/4,5 NC



Nuestras abrazaderas para cables estabilizadas térmicamente están fabricadas en poliamida 6.6 para resistir a la utilización continua a temperaturas de hasta +125 °C.

Datos generales para pedido

Versión	Abrazaderas, 4.5 x 290 mm, Poliamida 66, 220 N
Código	2659470000
Tipo	CB-HTR 290/4,5 NC
GTIN (EAN)	4050118682939
Cantidad	100 Pieza

CB-HTR 290/4,5 NC

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

Datos técnicos

www.weidmueller.com

Homologaciones

Homologaciones



ROHS Conformidad

Dimensiones y pesos

Profundidad	1 mm	Profundidad (pulgadas)	0.0394 inch
Altura	290 mm	Altura (pulgadas)	11.4173 inch
Anchura	4.5 mm	Anchura (pulgadas)	0.1772 inch
Peso neto	1.9 g		

Temperaturas

Gama de temperaturas de servicio	-40...125 °C	Temperatura permanete de trabajo, min. -40 °C
Temperatura permanete de trabajo, max. 125 °C		

Conformidad medioambiental del producto

Estado de cumplimiento de la directiva RoHS	Conforme sin exención
REACH SVHC	Sin SVHC por encima del 0,1 % en peso

Material de instalación

UV resistente	No	Volver a abrir	No
Grado inflamabilidad según UL 94	V-2	Gama de temperaturas de servicio, max.	125 °C
Gama de temperaturas de servicio, min.	-40 °C	Halógenos	No
Diámetros de cable, max.	79 mm	Material básico	Poliamida 66
Resistencia a la tracción	220 N	Diámetro de mazo, máx.	78 mm
Resistencia a la tracción (libra-fuerza)	49 lbf	Diámetro de mazo, mín.	3.5 mm

Clasificaciones

ETIM 8.0	EC000046	ETIM 9.0	EC000046
ETIM 10.0	EC000046	ECLASS 14.0	27-14-07-02
ECLASS 15.0	27-14-07-02		

Dibujos

