



Además de los prensaestopas válidos para una amplia gama de aplicaciones, la cartera de productos se complementa con tapones, elementos de compensación de presión, adaptadores y accesorios correspondientes, como, por ejemplo, contratuerca, anillos para junta, arandelas planas y arandelas de puesta a tierra.

Datos generales para pedido

Versión	VPK (tapón ciego de plástico), Tapón, cerrado, PG 21, 8 mm, IP65, Polyamid 6 (PA6 - GF30)
Código	0295160000
Tipo	VP 21-K54
GTIN (EAN)	4008190012007
Cantidad	50 Pieza

Datos técnicos**Homologaciones**

ROHS	Conformidad
------	-------------

Dimensiones y pesos

Altura	4 mm	Altura (pulgadas)	0.1575 inch
Longitud	12 mm	Longitud (pulgadas)	0.4724 inch
Diámetro	28.3 mm	Espesor de pared, mín.	0.5 mm
Espesor de pared, máx.	7 mm	Peso neto	3.8 g

Temperaturas

Temperatura de servicio	-40 °C...100 °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
------------	---------------------------------------

Datos generales

Diámetro de la cabeza	33.00 mm	Tipo de protección con GWDR	IP65
Grado inflamabilidad según UL 94	V-2	Gama de temperaturas de servicio, max.	100 °C
Gama de temperaturas de servicio, min.	-40 °C	Halógenos	No
Tipo de protección	IP54	Prensaestopas	PG
Material básico	Polyamid 6 (PA6 - GF30)	Diámetro del anillo obturador	28.30 mm
Tuerca (externa)	PG 21	Longitud de rosca	8 mm

Clasificaciones

ETIM 8.0	EC000451	ETIM 9.0	EC000451
ETIM 10.0	EC000451	ECLASS 14.0	27-14-08-05
ECLASS 15.0	27-14-08-05		

Dibujos

