

Simile alla figura

Oltre ai pressavi per una vasta gamma di applicazioni, l'offerta comprende anche spine di collegamento, elementi di compensazione della pressione, adattatori e rispettivi accessori quali controdadi, anelli di tenuta, rondelle piatte e rondelle di terra.

Dati generali per l'ordinazione

Versione	VPK (tappo filettato in plastica), Tappi di chiusura, in stato chiuso, PG 11, 6.5 mm, IP65, Polyamid 6 (PA6 - GF30)
N. d'ordine	0294860000
Tipo	VP 11-K54
GTIN (EAN)	4008190147822
CPZ	100 Pieza

Dati tecnici

Omologazioni

ROHS	Conforme
------	----------

Dimensioni e pesi

Posizione verticale	3.5 mm	Altezza (pollici)	0.1378 inch
Lunghezza	10 mm	Lunghezza (pollici)	0.3937 inch
Diametro	18.6 mm	Spessore della parete, min.	0.5 mm
Spessore della parete, max.	5.5 mm	Peso netto	1.2 g

Temperature

Temperatura d'esercizio	-40 °C...100 °C
-------------------------	-----------------

Conformità ambientale del prodotto

Stato conformità RoHS	Conforme senza esenzione
REACH SVHC	No SVHC superiori a 0,1 wt%

Dati Generali

Diametro testa	22.00 mm	Grado di protezione con guarnizione filettata ad anello	IP65
Classe d'infiammabilità UL 94	V-2	Campo delle temperature di impiego, max.	100 °C
Campo delle temperature di impiego, min.	-40 °C	Alogeni	No
Grado di protezione	IP54	Pressacavo	PG
Materiale di base	Polyamid 6 (PA6 - GF30)	Diametro della guarnizione ad anello	18.60 mm
Filettatura (esterna)	PG 11	Lunghezza filettatura	6.5 mm

Classificazioni

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		

Disegni

