

T-2-UW-43-M



Charge de terminaison, 0– 6000 MHz

Classification des produits

Disponibilité régionale	Asie Australie/Nouvelle-Zélande EMEA Amérique latine Amérique du Nord
Type de produit	Charge de terminaison

Spécifications générales

Type d'appareil	Charge de terminaison
Application	Intérieur/Extérieur
Couleur	Noir
Placage de contact intérieur	Argent
Interface	4.3-10 Mâle
Placage de contact extérieur	Trimétal

Taille

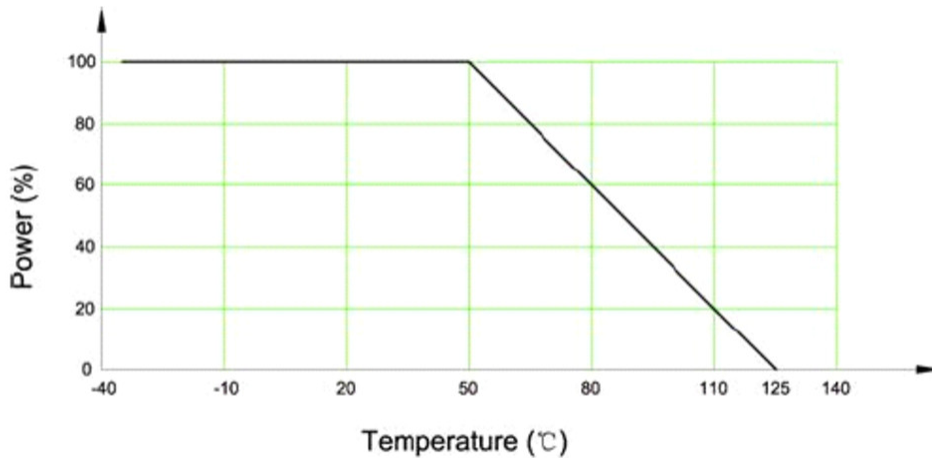
Longueur	38 millimètre 1,496 pouce
Diamètre, maximum	20 millimètre 0,787 pouce

Spécifications électriques

Puissance moyenne à température	1,7 W @ 60 °C
Puissance moyenne, maximale	2 W
Impédance	50 ohms
Bande de fréquence de fonctionnement	0 à 6000 MHz
ROS	1.15

Courbe de déclassement

T-2-UW-43-M



Spécifications environnementales

Température de fonctionnement -35 °C à +50 °C (-31 °F à +122 °F)

Humidité relative Jusqu'à 100 %

Méthode d'essai de protection contre les intrusions CEI 60529:2001, IP65

Emballage et poids

Hauteur, emballé 68 millimètre | 2.677 pouces

Largeur, emballé 53 millimètre | 2.087 pouces

Longueur, emballé 58 millimètres | 2.283 pouces

Poids brut 0,08 kg | 0,176 livre

Poids net 0,06 kg | 0,132 livre

Conformité réglementaire/Certifications

Agence	Classification
CHINE ROHS	Au-dessus de la valeur de concentration maximale
Norme ISO 9001:2015	Conçus, fabriqués et/ou distribués dans le cadre de ce système de management de la qualité
ROHS	Conforme/exempté
Royaume-Uni-ROHS	Conforme/exempté

