

T-25-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	81 millimètre 3,189 pouces
Diamètre, maximum	35 millimètre 1,378 pouce

Spécifications électriques

Puissance moyenne, maximale	25 W
Impédance	50 ohms
Bande de fréquence de fonctionnement	0 à 6000 MHz
ROS	1.15

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

T-25-UW-43-M

Hauteur, emballé	98 millimètres 3.858 pouces
Largeur, emballé	53 millimètre 2.087 pouces
Longueur, emballé	58 millimètres 2.283 pouces
Poids brut	0,2 kg 0,441 livre
Poids net	0,18 kg 0,397 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

