

T-10-UW-43-M



Charge de terminaison, 0-6000 MHz, non destiné aux applications classées PIM

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	53 millimètre 2.087 pouces
Diamètre, maximum	35 millimètre 1,378 pouce

Spécifications électriques

Puissance moyenne, maximale	10 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-10-UW-43-M

Hauteur, emballé	53 millimètre 2.087 pouces
Largeur, emballé	58 millimètres 2.283 pouces
Longueur, emballé	68 millimètre 2.677 pouces
Poids brut	0,16 kg 0,353 livre
Poids net	0,13 kg 0,287 livre

Conformité réglementaire/Certifications

Agence	Classification
CHINE ROHS	Inférieur à 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
REACH-SVHC	Conforme à la révision SVHC sur www.andrew.com/ProductCompliance
ROHS	Conforme
Royaume-Uni-ROHS	Conforme

