

M12 D-cod 4-pol st/st m/m PVC PP 5.0m



L'image est fournie à titre d'illustration uniquement.
Veuillez vous référer à la description du produit.

Référence	21 40 404 0446 050
Spécification	M12 D-cod 4-pol st/st m/m PVC PP 5.0m
HARTING eCatalogue	https://harting.com/21404040446050

Identification

Catégorie	Câbles assemblés
Série	Connecteurs circulaires M12
Élément	Cordons
Spécification	Pré-équipé des deux côtés
Connecteur 1	M12 Codage D Mâle Droit
Connecteur 2	M12 Codage D Mâle Droit

Version

Longueur de câble	5 m
Nombre de fils	4
Structure du conducteur	4x AWG 22/7
Blindage	Blindé
Nombre de contacts	4
Codage	Codage D
Type de verrouillage	PushPull

Données techniques

Tension nominale	48 V AC 60 V DC
Caractéristiques de transmission	Cat. 5 Classe D jusqu'à 100 MHz
Limite de température	-40 ... +70 °C enlevé -20 ... +60 °C indifférent



Pushing Performance
Since 1945

Données techniques

Indice de protection selon IEC 60529	IP65 / IP67 condition de couplage
Diamètre de câble	6.5 mm ± 0,2 mm
Rayon de courbure minimal	3 x diamètre de câble (courbure simple) 5 x diamètre de câble (courbures multiples)

Propriétés du matériau

Matériau (câble)	PVC
Couleur (câble)	Vert
RoHS	conformité avec exemption
Exemptions RoHS	6 c): L'alliage de cuivre contenant jusqu'à 4 % de plomb en poids
État ELV	conformité avec exemption
China RoHS	50
Substances REACH ANNEXE XVII	Non contenu
Substances REACH ANNEXE XIV	Non contenu
Substances REACH SVHC	Oui
Substances REACH SVHC	Plomb
Numéro ECHA SCIP	567c8b78-5fa0-43aa-a4c0-beb9d99b7769
Proposition Californie 65 substances	Oui
Proposition Californie 65 substances	Plomb Nickel

Spécifications et homologations

Spécifications	UN/ECE-R 118
----------------	--------------

Informations commerciales

Dimensions du produit conditionné	1
Poids net	397 g
Pays d'origine	Roumanie
Numéro de tarif douanier européen	85444290
GTIN	5713140490031
eCl@ss	27060390 Câble de transmission de données (non classé)
ETIM	EC002599
UNSPSC 24.0	26121600