

PNOZ msi9p Adapter Cable 5,0m

773856



Câble adaptateur contrôleur de vitesse de rotation, connecteur RJ45 etextrémité ouverte, pour PNOZ msXp et PNOZ s30, 5 m.

| Caractéristiques techniques | |
|---------------------------------|-----------------------------|
| Données generales | |
| Homologation: | CE, UKCA |
| Données techniques | |
| Environmental data | |
| Température d'utilisation: | 0 - 60 °C |
| Condensation autorisée ?: | non autorisé |
| Indice de protection de boîtie: | IP20 |
| Données mécaniques | |
| Type de connecteur 1: | Connecteur mâle RJ45 à 8 br |
| Forme du type de connecteur 1: | Droit |
| Surf. contact matériel 1: | Au |
| Longueur du câble: | 5 m |
| Couleur gaine extérieure 1: | vert, similaire à RAL 6018 |
| Matériau de la gaine câble 1: | PUR |
| Capacité de traction câble 1: | Oui |
| Rayon de courbure (pose) K1: | 8 x Ø |
| Diamètre extérieur max.câbleK1: | 6 - 6 mm |
| Section du conducteur: | 0.14 - 0.14 mm ² |
| Blindage K1: | Oui |
| Nombre de fils: | 8 |
| | |



| Homologations du câble K1: | UL AWM-Style 20233 |
|---------------------------------|------------------------------|
| Homologations du connecteur 1: | UL94 V-0 |
| Poids net: | 192 g |
| Poids brut: | 202 g |
| Environnement | |
| Directive RoHS: | 2011/65/EU, 2015/863/EU |
| Conformité RoHS: | oui |
| Exemptions RoHS: | non |
| Exemp° RoHS selon directive: | 6c |
| Conformité REACh: | Sans substance SVHC |
| REACh substances contenues: | Plomb |
| Pourcentage du polluant: | > 0,1 |
| N° CAS: | 7439-92-1 |
| Entrée SCIP disponible: | 0 |
| WEEE classification (08/2018): | 5 devices (feed size < 50cm) |
| Données commerciales | |
| Version du ECLASS: | ECLASS-13 |
| Caractéristique de réf. ECLASS: | 27060313 |
| Version du ETIM: | ETIM-9.0 |
| Groupe de référence du ETIM: | EG000026 |
| Caractéristique de réf. ETIM: | EC001855 |
| UNSPSC 25: | 26121603 |
| GTIN: | 4046548001525 |
| Volume: | 0 dm3 |
| Harmonized System Code: | 85444290 |
| Type de numéro de tarif: | TARIC |
| Utilisation Numéro de tarif: | Ausfuhr, Einfuhr |
| Quantité par unité d'emballage: | 1 |