

Annoncement d'obsolescence (EOL)

Groupe de produits: Câble plat W+P

Date: 29.05.2018
File : 2018-05_EOL_WPSérie356_FR

Autor: Christian Schwegler
Email: automation@omniray.ch

Planification du retrait des produits

End Of Life (EOL)	15.05.2018	Annonce de la fin de production
Last Time Buy (LTB)	LTB n'est plus possible	Dernier délai de commande
Last Time Delivery (LTD)	N'est plus livrable	Dernier délai de livraison

Produits concernés

Produits obsolètes		Produits de remplacement (Compatibilité 100% non garantie)	
Désignation	No. d'article Omni Ray	Désignation	No. d'article Omni Ray
Série 356 câble plat, l'espacement entre des contacts 1.27 / 1.0 / 0.635mm, gris / multicolore	divers	Série 3560 câble plat, l'espacement entre des contacts 1.27 / 1.0mm	divers

Informations complémentaires

Les câbles plats de la série 356 de W+P Products SARL ne sera plus fabriqué dès maintenant.

En raison de l'insolvabilité du fournisseur chinois de W + P, la série complète n'est plus disponible.

L'action de la clientèle

Aucune commande ouverte est affecté.

Comme alternative, nous pouvons vous offrir la nouvelle série 3560 (compatibilité 100% non garantie), vous pouvez trouver la fiche technique en page 2.

Si vous avez des questions, n'hésitez pas à nous contacter.

Cordiales salutations

Christian Schwegler
Sales Engineer, Omni Ray AG

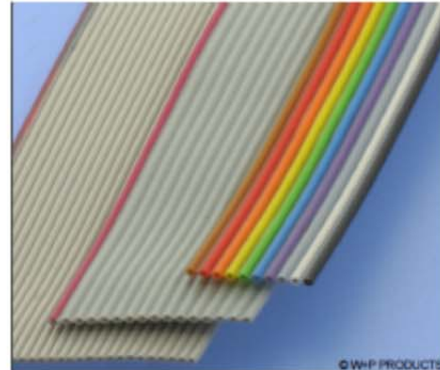
3560

Flachbandkabel in den Rastermaßen 1,27 / 1,00mm
Flat Cables, 1.27mm / 1.00mm Pitch

Technische Daten / Technical Data

Kontaktmaterial	Kupfer, verzinkt
Contact Material	Tin plated copper
Isolationswiderstand	> 100 M Ω /km
Insulation Resistance	> 100 M Ω /km
Temperaturbereich	-20 °C ... +105 °C
Temperature Range	-20 °C ... +105 °C

Brandverhalten nach UL: VW-1
Reaction to Fire Rating UL: VW-1



UL-Typ UL-Style	2651
Leitwiderstand El. Resistance	148 Ohm/km (AWG26) 237 Ohm/km (AWG 28)
Spannungsfestigkeit Test Voltage	2500V _{RMS}
Nennspannung Voltage Rating	300V _{RMS}

UL-Typ UL-Style	2651
Leitwiderstand El. Resistance	237 Ohm/km
Spannungsfestigkeit Test Voltage	2500V _{RMS}
Nennspannung Voltage Rating	300V _{RMS}

Series	Type*	Conductors*	Contacts*
3560	1	287	26
	1 Raster 1,27mm, grau 1.27mm Pitch, grey 2 Raster 1,27mm, bunt 1.27mm Pitch, multi-coloured 3 Raster 1,00mm, grau 1.00mm Pitch, grey	267 AWG 28 (7 Einzeldrähte); Type 1 & 2, max. 40 Leiter AWG 26 (7 Strands); Type 1 & 2, max. 40 Contacts 287 AWG 28 (7 Einzeldrähte) (Standard); Type 1, 2, 3 AWG 28 (7 Strands) (Standard); Type 1, 2, 3	06-64 (06-40)

* Dies ist ein Bestellbeispiel -
bitte durch Ihre Spezifikationen ersetzen.
* This is an order example -
please replace by your specifications.

wppro.com/serie-XXX
wppro.com/series-XXX

W+P

TEL +49 5223 98507-0
E-MAIL sales@wppro.com