

## Product Change Notification (PCN)

Produktänderungsinformation

PCN.Nr.	R2 / 2024	Date of publication / Erscheinungsdatum	02 September 2024
Title / <i>Titel</i>	New Relays Packaging / <i>Neue Relaisverpackung</i>		
Product category / <i>Produktkategorie</i>	Relays packaging / <i>Relaisverpackung</i>		
Product / Series / <i>Produkt / Serie</i>	Affect to all relays packages / <i>Betrifft alle Relaisverpackungen</i>		
Product specification / <i>Produktspezifikation</i>	The current relay packaging consists of a PET-A blister, a corrugated tube with a bleached top and two printed plastic labels / <i>Die derzeitige Relaisverpackung besteht aus einem PET-A Blister, einer Wellpappenröhre mit gebleichter Oberseite und zwei bedruckten Kunststofflabeln</i>		
Classification of Change / <i>Änderungsklassifikation</i>	<b>A</b> (Stop of production or design change with influence of approval)	<b>B</b> (Small change in Design without influence of approval)	<b>C</b> (No influence of Product)
Discription of Change / <i>Änderungsbeschreibung</i>	<p>PET-A blisters are replaced by Bioform (paper-based) blisters with outer packaging made from 100 % recycled paper / <i>PET-A Blister werden durch Bioform (Papierbasis) Blister mit einer Umverpackung aus 100 % Recyclingpapier ersetzt</i></p> <p>In the case of the corrugated cardboard tube, the bleached surface has been replaced by an unyellow-light surface <i>Bei der Wellpappenröhre wurde auf die gebleichte Oberfläche durch eine ungelbleichten Oberfläche ersetzt.</i></p> <p>The printed plastic labels were replaced by printed paper labels with PFAS-free adhesive. <i>Die bedruckten Kunststofflabel wurden durch bedruckte Papierlabel mit PFAS-freiem Kleber ersetzt.</i></p>		
Reason of change / <i>Grund der Änderung</i>	<p>The change has created sustainable relay packaging based on biodegradable, industrial compostable and recyclable blister material. / The elimination of bleaching of the cardboard tube surface has reduced the environmental impact. / In terms of labels, it was possible to switch to compostable PFAS-free grades. / The change has created sustainable relay packaging based on biodegradable, compostable and recyclable blister material. / The elimination of bleaching of the cardboard tube surface has reduced the environmental impact. / In terms of labels, it was possible to switch to compostable PFAS-free paper grades. / In addition, the transport distance for the blisters has been massively reduced. / This packaging is recyclable and biodegradable.</p> <p><i>Durch die Veränderung wurde eine nachhaltige Relaisverpackung geschaffen, die auf Biologisch abbaubarem, industriell kompostierbaren und recycelfähigem Blistermaterial basiert. / Durch den Wegfall der Bleichung der Papprohrenoberfläche wurde die Umweltbelastung verringert. / Bei den Labeln konnte auf kompostierbare PFAS-freie Papiertypen umgestellt werden. / Zusätzlich wurde die Transportstrecke für die Blister massiv verringert. / Diese Verpackung ist recyclingfähig und biologisch abbaubar.</i></p>		
Expected influence on quality / <i>Angenommener Einfluss auf die Qualität</i>	No influence on quality / <i>Kein Einfluss auf die Qualität</i>		
Reliability /Performance <i>Zuverlässigkeit / Leistung</i>	See "Expected influence on quality" <i>Siehe "Angenommener Einfluss auf die Qualität"</i>		
Further information / Attachments / <i>Weitere Informationen / Anhänge</i>	See page 2 / <i>Siehe Seite 2</i>		

Details / Time Schedule / Details / Zeitplan	Current Product / Derzeitiges Produkt	New Product / Neues Produkt	
Series / Serie	Blister made of PET-A material with cardboard outer packaging  <i>Blister aus PET-A Material mit einer Umverpackung aus Karton</i>	Blister made from bioform (paper- based) with outer packaging made from 100 % recycled paper  <i>Blister aus Bioform (Papierbasis) mit Umverpackung aus 100 % Recyclingpapier</i>	
Product name / Produktname	Not relevant / Nicht relevant	Not relevant / Nicht relevant	
Part number / Produktnummer	Not relevant / Nicht relevant	Not relevant / Nicht relevant	
First Shipment / Erstbelieferung		From / ab 01.10.2024	
Last Order / Letzte Bestellung	Not relevant / Nicht relevant		
Last Shipment / Letzte Lieferung	Not relevant / Nicht relevant		
Samples available / Muster Verfügbarkeit		On request / Auf Anfrage	
Charge Indication / Chargen Kennung	Not relevant / Nicht relevant	Not relevant / Nicht relevant	
Responsible / Zuständig	Jürgen Steinhäuser	Function / Funktion	Vertriebsleiter / Sales Manager
Email / E-Mail	admin@elesta-gmbh.com	Telephone / Telefon	+41 81 303 54 00

## Product Change Notification (PCN) Additional Information

Produktänderungsinformation (PCN) Zusatzinformationen

PCN.Nr.	R2 / 2024	Date of publication / Erscheinungsdatum	02.09.2024
Dokumentation / Dokumentation	On request / Auf Anfrage		
Pictures / Bilder	Current Product / <i>Derzeitiges Produkt</i> 	New Product / <i>Neues Produkt</i> 	
Dimensions / Dimensionen	Current Product / <i>Derzeitiges Produkt</i>  LxWxH / LxBxH 276x173x26mm	New Product / <i>Neues Produkt</i>  LxWxH / LxBxH 276x173x26mm  The packaging dimensions do not change / <i>Die Verpackungsmasse ändern sich nicht</i>	
Certifications / Approvals / Zertifikate / Approbationen	Current Product / <i>Derzeitiges Produkt</i>  Not relevant / <i>Nicht relevant</i>	New Product / <i>Neues Produkt</i>  Not relevant / <i>Nicht relevant</i>	
Other Information / Andere Informationen	Current Product / <i>Derzeitiges Produkt</i>	New Product / <i>Neues Produkt</i>	
Issued by / <i>Erstellt von</i>	Antonino Spataro	Function / <i>Funktion</i>	Productmanager
Sign / <i>Unterschrift</i>		Date / <i>Datum</i>	02.09.2024