

Produktdetails

1755 SLPZ-266-1011755 SLPZ-266-101 Zentralscheibe mit AufdruckSchalter / Taster Zeichen 0 und 1 - alpha



Allgemeine Informationen			
Тур	1755 SLPZ-266-101		
Bestellnummer	2CKA001710A3330		
EAN	4011395006146		
Beschreibung	1755 SLPZ-266-101 Zentralscheibe mit Aufdruck Schalter / Taster Zeichen 0 und 1 - alpha		
Langbeschreibung	Mit Aufdruck. Für Schlüsselschalter. Für Einsatz 2733 USL-101.		
Installation / Montage			
Betriebs- und Montageanleitung	No document needed		
Technische Daten			
Datenblatt, technische Information	No document needed		
Anwendung	Schalter / Taster		
Schalterdesign	alpha alpha exclusive® alpha nea®		
Werkstoff	Thermoplastischer Kunststoff		

Zeichen 0 und 1

Beschriftung

Umwelt					
Schutzart				IP20	
REACH Erklärung			2CKA	.309999E9999	
Abmessungen					
Breite des Produkts	70 mm				
Höhe des Produkts	54 mm				
Tiefe des Produkts	35.4 mm				
Nettogewicht	31.5 g				
Maßzeichnung			2CKA	.000097E0388	
Bestelldaten					
Mindestbestellmenge				1 Stück	
Menge Verpackungseinheit 1	Karton 10 Stück				
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	1 kg				
Zolltarifnummer				85389099	
Herkunftsland			Dei	utschland (DE)	
Klassifizierungen					
ETIM 8	EC000011 - Abdeckung/Bedienelement für Installationsschalterprogramme				
ETIM 9	EC000011 - Abdeckung/Bedienelement für Installationsschalterprogramme				
CN8				8538 90 99	
eClass			V11	1.0 : 27144002	
Accessories					
Identifier	Description	Туре	Quantity	Unit Of Measure	
2CKA001101A0906	2723 USL-101 Jalousieschalter-Einsatz 1-polig 2- poliger Taster		1	Stück	
2CKA001101A0880	2713 USL-101 Jalousieschalter-Einsatz 1-polig 2- poliger Schalter und Taster		1	Stück	
2CKA001101A0872	2712 USL-101 Jalousieschalter-Einsatz 2-polig 2- poliger Schalter und Taster	2712 USL-101	1	Stück	
2CKA001101A0914	2733 USL-101 Schlüsselschalter-Einsatz	2733 USL-101	1	Stück	
2CKA000470A0021	0521 PZ-GS DIN-Profilhalbzylinder gleich schließend mit 3 Schlüssel	0521 PZ-GS	1	Stück	

1755 SLPZ-266-101 3

Kategorien

 $Niederspannungsprodukte \ und \ Systeme \rightarrow Schalterprogramme \rightarrow Abdeckungen \ (teilweise \ inkl. \ Einsatz) \rightarrow Mechanische \ Bedienelemente$

