

NEU

SCHUTZKAPPEN

**WIRKSAMER KANTENSCHUTZ** für eine Vielzahl von Trennstegen und Kabelrinnen-Seitenwänden. Schützt die gesamte Profilkontur

**ZEITERSPARNIS** durch einfaches Aufschieben der Schutzkappen auf die Profilenen, sogar für bereits montierte Profile

**OPTIMIERTE KONTUR** für den Einsatz von begehbaren Deckeln

**SILIKONFREI**

## Schutzkappenpaar

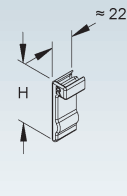
Modell-Nr.	Farbe	Höhe H mm	EAN	Gewicht in kg pro 100 Paar	Kleinste VPE
K03 SKKSA 60	schwarz	58	227471	0,94	25 Paar

zur Abdeckung der Kabelrinnen-/Trennstegenden mit 60 mm Kantenhöhe und 1,5 bis 2 mm Materialstärke

**In persönlichen Gefährdungsbereichen ist das Schutzkappenpaar anzuordnen!  
Das Paar besteht aus einer linken und einer rechten Ausführung.**

Verwendbar für: Kabelrinnen RSUS 60..., RS 60... und RSU 60... sowie Trennsteg RTSKQ 60-2.0... und RW 60-2.0...

Um ein problemloses Aufsetzen der Schutzkappen zu gewährleisten, ist ein Abstand von mind. 25 mm zu den Kabelrinnen-/Trennstegenden freizuhalten.



## Schutzkappenpaar

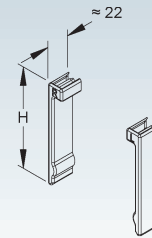
Modell-Nr.	Farbe	Höhe H mm	EAN	Gewicht in kg pro 100 Paar	Kleinste VPE
K03 SKKSA 100	schwarz	98	227495	1,47	25 Paar

zur Abdeckung der Kabelrinnen-/Trennstegenden mit 100 mm Kantenhöhe und 1,5 bis 2 mm Materialstärke

**In persönlichen Gefährdungsbereichen ist das Schutzkappenpaar anzuordnen!  
Das Paar besteht aus einer linken und einer rechten Ausführung.**

Verwendbar für: Kabelrinnen RSSKP 100..., RSSUP 100... und RSQLS 100.100 AL OV sowie Trennsteg RTSKQ 100-..., RW 100-... und RTSQF 100-...

Um ein problemloses Aufsetzen der Schutzkappen zu gewährleisten, ist ein Abstand von mind. 25 mm zu den Kabelrinnen-/Trennstegenden freizuhalten.



## Schutzkappenpaar

Modell-Nr.	Farbe	Höhe H mm	EAN	Gewicht in kg pro 100 Paar	Kleinste VPE
K03 SKKSA 110	schwarz	108	227488	1,61	25 Paar

zur Abdeckung der Kabelrinnen-/Trennstegenden mit 110 mm Kantenhöhe und 1,5 bis 2 mm Materialstärke

**In persönlichen Gefährdungsbereichen ist das Schutzkappenpaar anzuordnen!  
Das Paar besteht aus einer linken und einer rechten Ausführung.**

Verwendbar für: Kabelrinnen RSSKP 110..., RSSUP 110..., RSQLS 110.100 AL OV, RSBS 110..., RS 110..., RSU 110... und RSV 110... sowie Trennsteg RTSKQ 110-..., RW 110-... und RTSQF 110-...

Um ein problemloses Aufsetzen der Schutzkappen zu gewährleisten, ist ein Abstand von mind. 25 mm zu den Kabelrinnen-/Trennstegenden freizuhalten.

