

# FlexiCable...

...schnell, unkompliziert und praktisch

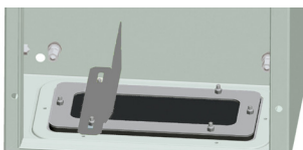
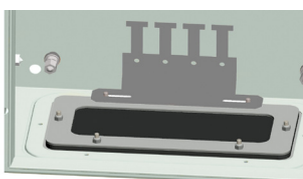


## Technische Daten

Zur ausschliesslichen Montage an Spacial S3D-Gehäusen und ersetzt dort die bisherige Kabeleinführungsplatte

- Rahmen: Stahlblech (RAL 7035)
- Membrane: HCE (Heat Curable Elastomer), nicht elektrisch leitend
- Schutz vor Wasser: IP55
- Schutz vor mechanischen Stössen: IK08
- Resistent gegen Hitze: 650°C, halogenfrei
- Kabeldurchmesser: von 10 bis 26mm
- Schutz vor Korrosion: Gemäss Norm IEC 62208 Aussenbereich getestet

## Befestigungsbeispiele



Typ der Kabeleinführung	Abmessungen der Platte (mm)	Effektiver Kabeleingang (mm)	Bestell-Nr.
C	245 x 130	178 x 63	NSYTLCME
D	345 x 130	278 x 63	NSYTLDMME
E	445 x 130	378 x 63	NSYTLME
F	545 x 130	478 x 63	NSYTLFME
G	495 x 220	428 x 153	NSYTLGME

Die Kabelbefestigung wird direkt auf der FlexiCable-Platte montiert

Beschreibung	Verp.- Einheit	Bestell-Nr.
 Kabelbefestigung für FlexiCable-Aufnahmeplatte	1	NSYEDCME

**ELCASE**  
SCHALTSCHRÄNKE | ELEKTROGEHÄUSE

# FlexiCable...

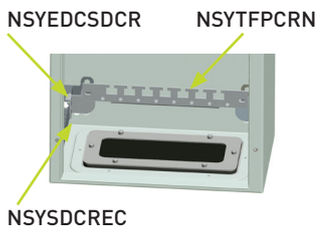
...schnell, unkompliziert und praktisch



## Kabelbefestigung zur Montage auf einstellbaren Tiefenverstellsschienen

- Zur Montage auf einstellbaren Tiefenverstellsschienen NSYSDCREC oder NSYSDCR
- Direkte Montage auf Kabelbefestigung NSYTFPCRN

### Befestigungsbeispiel



Typ	Beschreibung	Verp.- Einheit	Bestell-Nr.
	Bügel zur Tiefenverstellung	2	NSYEDCSDCR
	Tiefenverstellsschienen, Länge 200 mm	2	NSYSDCREC200
	Tiefenverstellsschienen, Länge 250 mm	2	NSYSDCREC250
	Tiefenverstellsschienen, Länge 300 mm	2	NSYSDCREC300
	Tiefenverstellsschienen, Länge 400 mm	2	NSYSDCREC400
	Kabelbefestigung für Wandgehäuse, für Türbreite 400 mm	2	NSYTFPCRN4
	Kabelbefestigung für Wandgehäuse, für Türbreite 500 mm	2	NSYTFPCRN5
	Kabelbefestigung für Wandgehäuse, für Türbreite 600 mm	2	NSYTFPCRN6
	Kabelbefestigung für Wandgehäuse, für Türbreite 800 mm	2	NSYTFPCRN8
	Kabelbefestigung für Wandgehäuse, für Türbreite 1000 mm	2	NSYTFPCRN10