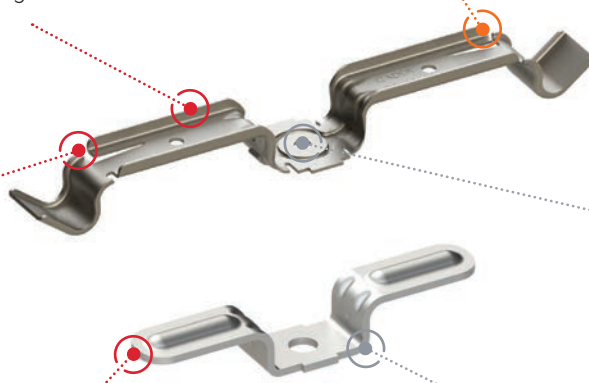


# nVent CADDY Metall Kabelklammer

## Produktleitfaden

<p><b>SICHERHEITSMERKMALE</b> 100% Stahl für hohe Standfestigkeit</p> <p>nVent CADDY Armour Beschichtung für maximalen Korrosionsschutz</p> <p>Abgerundete Kanten zum Schutz der Kabel</p> <p>Das PKMINSERT kann zusätzlich eingebaut werden um aus der Kabelklammer eine nach DIN 4102-12 geprüfte E30 Lösung für Fluchtwege zu machen</p>	<p><b>BENUTZERFREUNDLICHKEIT</b> Ausklippungen vereinfachen das Einlegen der Kabel und bewahren die Festigkeit und Steifigkeit</p> <p>Das flache Design eignet sich ideal für enge Einbauräume wie sie oft in Hochhäusern zu finden sind</p>	<p><b>FLEXIBILITÄTSMERKMALE</b> Verfügbar in verschiedenen Konfigurationen die den Anforderungen der Installateure gerecht werden</p> <p>Zwei verschiedene Bügellängen erlauben die Befestigung von bis zu 16 Kabeln</p> <p>Zwei verschieden große Lochdurchmesser erlauben den Einsatz von Gas oder Pulver betriebenen Bolzenschubgeräten oder M6 Montagmaterial</p> <p>Der Einsatz kann separat oder im Kit zusammen mit der Kabelklammer erworben werden</p> <p>Die Klammer eignet sich sowohl für die Decken- als auch die Wandmontage</p>
---	--	--



**Die Farbe der Linie korrespondiert mit den übergeordneten Merkmalen:**

- SICHERHEITSMERKMALE**
- BENUTZERFREUNDLICHKEIT**
- FLEXIBILITÄTSMERKMALE**

Unser starkes Markenportfolio:

**CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE**

©2026 nVent. Alle Marken und Logos von nVent sind Eigentum von oder lizenziert durch nVent Services GmbH oder seine Tochtergesellschaften. Alle übrigen Marken sind Eigentum ihrer jeweiligen Inhaber. nVent behält sich das Recht vor, ohne Vorankündigung Änderungen vorzunehmen.  
nVentCADDY-FLY-P22301-MetalCableHolderFeaturesGuide-DE-2603

