

Stabile, korrosionsbeständige Aluminiumkonstruktion, wetterfeste UV-beständige Kunststoffbeschichtung,  
Farbe: RAL 7032, Schutzart: IP43 / IP11C.  
Komplett lt. Ausführungsbestimmungen EVN.



**Aufbau für TN-Netz, blank mit Schutzleiteranschluss und Fe-Blenden!**

**Allgemeine Informationen:**

Vorzählerfachtüre versperbar mit BLECHMONZYL(BB).  
Montagegerüst mit 4poligem V-Klemmenanschluss für Zuleitung, ohne Vorzählersicherung.  
bzw. bei „FZNV\_/3“ Kupfersystem mit NH-000 als Vorzählersicherung.  
Ausführung an der Unterseite durchgehend geöffnet mit abnehmbarer Rahmenleiste bei geöffneter Vorzählerfachtüre.

**Ausführung Mauereinbau:**

Außentüre mit Blechmontagezylinder. BLECHMONZYL(Z)

**Neue Ausführung**

Type	BxHxT	Bauart	Zählerplätze	Ausgeführte Zählerplätze	freier Nachzählerteil	Bestückung
FZNV/1NV	330x935x240mm	Mauereinbau	1	1	-	VZF V-Klemmanschluss max. 4x95mm <sup>2</sup> Alu NZSi 1x fixe Linocur 3polig 35A
FZNV/1NV/4A	330x1185x240mm	Mauereinbau	1	1	2EBS a'10TE	VZF V-Klemmanschluss max. 4x95mm <sup>2</sup> Alu NZSi 1x fixe Linocur 3polig 35A
FZNV/2NV/4B	545x1185x240mm	Mauereinbau	2	2	2EBS a'22TE	VZF V-Klemmanschluss max. 4x95mm <sup>2</sup> Alu NZSi 2x fixe Linocur 3polig 35A
FZNV/3NV	745x935x240mm	Mauereinbau	3	2	-	VZF V-Klemmanschluss max. 4x95mm <sup>2</sup> Alu VZSi 2x NH-000 NZSi 2x fixe Linocur 3polig 35A
FZNV/3NV/4C	745x1185x240mm	Mauereinbau	3	2	2EBS a'34TE	VZF V-Klemmanschluss max. 4x95mm <sup>2</sup> Alu VZSi 2x NH-000 NZSi 2x fixe Linocur 3polig 35A

**Ausführung Freistehend:**

Außentüre mit Schwenkhebelverschluss (SWH-O Klein) inkl. 1/2Zyl Z-Sperre

Type	BxHxT	Bauart	Zählerplätze	Ausgeführte Zählerplätze	freier Nachzählerteil	Bestückung	passender Sockel
FZNVF/1NV	422x980x235mm	Freistehend	1	1	-	VZF V-Klemmanschluss max. 4x95mm <sup>2</sup> Alu NZ Klemmen max. 4p 16mm <sup>2</sup>	S3
FZNVF/1NV/4A	422x1230x235mm	Freistehend	1	1	2EBS a'10TE	VZF V-Klemmanschluss max. 4x95mm <sup>2</sup> Alu NZ Klemmen max. 4p 16mm <sup>2</sup>	S3
FZNVF/2NV/4B	587x1230x320mm	Freistehend	2	2	2EBS a'22TE	VZF V-Klemmanschluss max. 4x95mm <sup>2</sup> Alu NZ Klemmen max. 4p 16mm <sup>2</sup>	S4
FZNVF/3NV	787x980x320mm	Freistehend	3	2	-	VZF V-Klemmanschluss max. 4x95mm <sup>2</sup> Alu VZSi 2x NH-000 NZ Klemmen max. 4p 16mm <sup>2</sup>	S5
FZNVF/3NV/NE	787x980x320mm	Freistehend	3	3	-	VZF V-Klemmanschluss max. 4x95mm <sup>2</sup> Alu VZSi 3x NH-000 NZ Klemmen max. 4p 16mm <sup>2</sup>	S5
FZNVF/1NV/3C	787x980x320mm	Freistehend	1	1	5EBS a'17TE bzw. nach Kundenwunsch	VZF V-Klemmanschluss max. 4x95mm <sup>2</sup> Alu NZSi 1x fixe Linocur 3polig 35A	S5

**ME** Bei der freistehenden Ausführung muss die Nachzählersicherung im Verteiler im Haus positioniert werden!

**Kunststoffsockel: (ab Lager lieferbar)**

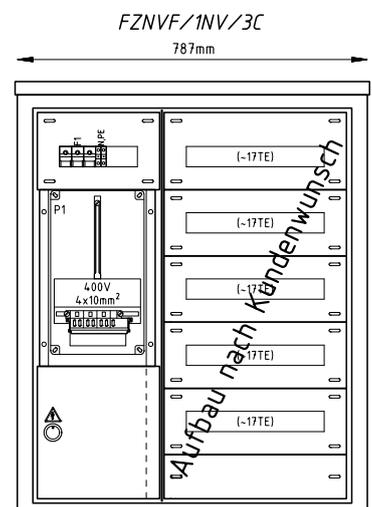
Type	BxHxT
S3/KS	420x950x180mm
S4/KS	590x950x310mm
S5/KS	780x950x310mm

**Betonsockel: (Auf Bestellung) Richtpreise!**

Type	BxHxT
S3/Beton	420x950x180mm
S4/Beton	590x950x320mm
S5/Beton	785x950x320mm



Aktuelle Verteilerpläne können im Downloadportal heruntergeladen werden.



Verwendung für Straßenbeleuchtungen