


Anschlusspunkte
Am Gerät

- ⓑ Blende abnehmbar
 - Ⓢ Potentialausgleich*
 - Ⓢ Segment für Anschluss durch Rückwand \varnothing 60 mm**
- * Erreichbar nach Abnahme von Blende ⓑ
** Nur bei Anschluss durch die Rückwand

Bauseitig

- ⓔ Elektro-Anschlusspunkt
(freie Kabellänge 1,5 m über OKFF)

FUA	030	040	050	060	070
Geräteabmessungen B x T x H	B x 850 x 900 mm				
Approbation	CE				
Prüfzeichennachweis	entfällt				
Strahlwasserschutz	entfällt				

Anwendungsspezifische Daten					
Bauteilbreite B	300 mm	400 mm	500 mm	600 mm	700 mm
Schrankraumbreite L	233 mm	333 mm	429 mm	537 mm	637 mm
x T x H	700 x 400 mm				
Fußabstand F	160 mm	260 mm	360 mm	460 mm	560 mm

Ergänzende technische Daten					
Gerätegewicht inkl. Verpackung	30 kg	43 kg	59 kg	64 kg	69 kg

Sicherheit


- Anschlussmöglichkeit an ein Potentialausgleichssystem vorhanden. Anschluss gemäß VDE 0100, T 410 oder örtlichen Vorschriften vornehmen.

Gerätebeschreibung

Geräteausführung in CrNiSt: Deckplatte, Geräteverkleidung und tragende Profile sowie Boden, Decke und Wände des Schrankraumes aus CrNiSt 1.4301. Schalldämmende und stabilisierende Deckplattenunterfütterung aus 2 mm CNS-Blech.

Feststehende Pultblende im Schalterblendendesign (14° Neigung).

Außenflächen mit 240er-Korn geschliffen und zusätzlich gescotcht.

Deckplatte hinten 20 mm aufgekantet, dreiseitig 50 mm abgekantet, vorn mit rechtwinkliger Kante. Darunter eine feststehende Pultblende. Rücksprung der Pultblenden-Unterkante zur Oberplatte 10 mm.

Im Unterbau:

Offener Schrankraum, (Maße siehe Tabelle oben) in H2 Hygieneausführung. (Übergänge vom Grundboden zu Rück- und Seitenwänden sind fugenlos mit einem Radius 22 mm. Sie sind dicht verschweißt und weisen Kugelecken auf.) Arbeitstisch mit CE-Zeichen.

Gerät auf höhenverstellbaren Füßen aus Kunststoff (Durchmesser: Oberteil 70 mm, Einschubteil 50 mm) oder zur Aufstellung auf 150 mm hohem bauseitigen Betonsockel.

Schubladeneinbausatz als Sonderzubehör gegen Mehrpreis zum nachträglichen Einbau.

Anschlussdaten

Elektro:	Bei VARS01:	
	Anschluss	1 x 230V 1N AC 50/60 Hz
	Absicherung	16 A
	Anschlussklemmen	4 mm ²
	Bei VARS02:	
	Anschluss	1 x 230V 1N AC 50/60 Hz 1 x 400V 3N AC 50/60 Hz
	Absicherung	16 A
	Anschlussklemmen	4 mm ²
	Bei VARS04:	
	Anschluss	2 x 230V 1N AC 50/60 Hz
	Absicherung	16 A
	Anschlussklemmen	4 mm ²

Varianten (VAR) gegen Mehrpreis	FUA 030	FUA 040	FUA 050	FUA 060	FUA 070
VAR S01 1 Schuko Steckdose in Mulde der Bedienblende	X	X	X	X	X
VAR S02 1 Schuko und 1 CEE Steckdose in Bedienblende		X	X	X	X
VAR S04 2 Schuko Steckdosen in Bedienblende		X	X	X	X
VAR 010 Rahmenschublade GN 1/1 eingebaut		X	X	X	X
VAR 351 Rahmenschubladenblock 2x GN 1/1		X		X	
VAR 352 Rahmenschubladenblock 3x GN 1/1		X		X	
VAR 359 1x Kastenschublade eingebaut		X	X	X	X
VAR 354 2x Kastenschublade übereinander		X		X	
VAR 355 3x Kastenschublade übereinander		X		X	

Zubehör (ZMW&ZUB) gegen Mehrpreis	FUA 030	FUA 040	FUA 050	FUA 060	FUA 070
ZWM F03 1 Flügeltür eingebaut - Rechtsanschlag		X			
ZWM F04 1 Flügeltür eingebaut - Linksanschlag		X			
ZWM F10 1 Flügeltür eingebaut - Rechtsanschlag			X		
ZWM F11 1 Flügeltür eingebaut - Linksanschlag			X		
ZWM F12 1 Paar Flügeltüren eingebaut				X	
ZWM F13 1 Paar Flügeltüren eingebaut					X
ZWM F19 1 Flügeltür eingebaut - Rechtsanschlag	X				
ZWM F20 1 Flügeltür eingebaut - Linksanschlag	X				
ZUB F50 1 Satz höhenverstellbare CNS-Füße	X	X	X	X	X
ZUB FA2 Zwischenboden	X				
ZUB F16 Zwischenboden		X			
ZUB F92 Zwischenboden			X		
ZUB F93 Zwischenboden				X	
ZUB F94 Zwischenboden					X
ZUB M02 5 Paar Einschubleisten		X		X	