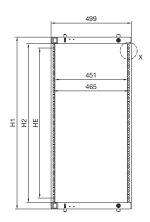
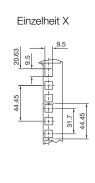
19"-Ausbautechnik

Schwenkrahmen, groß

Ohne Blende





Höheneinheiten	22 HE	31 HE	35 HE	40 HE	44 HE
BestNr. SR	8619.010	8619.011	8619.012	8619.013	8619.014
Für Schrankhöhe (oder höher) mm	1200	1600	1800	2000	2200
H1 mm	1068	1468	1668	1868	2068
H2 mm	988	1388	1588	1788	1988
Tiefe mm	80	80	80	80	80

Einbautiefe T max. = mm bei Maß	D ¹⁾ von mindestens 48 mm				
Schrankbreite mm	600	1200	1200		
Einbau	mittig	links oder rechts	links und rechts		
Schranktiefe mm 400 500 600 800	1 T max. 210 210 210 210 210	1 T max. 295 395 495 695	1 T max. 295 360 360 360		

¹⁾ D = Abstand Innenkante Tür zu Vorderkante Schwenkrahmen im Raster von 25 mm tiefer einbaubar

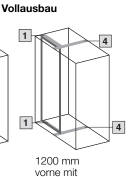
19"-Ausbautechnik

Schwenkrahmen, groß

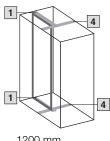
Ohne Blende, Einbaubeispiele VX25

vorne

2 600 mm 1200 mm vorne



Systemteilung



1200 mm zurückversetzt mit Systemteilung

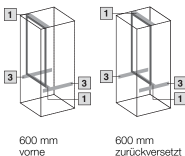
Seitlicher Einbau

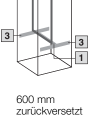


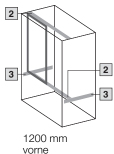
Der seitliche Einbau eines Schwenkrahmens, groß, ist bei einer Schranktiefe von 600 mm identisch mit dem Einbau parallel zur Front. Für den Zugang zum Schwenkrahmen empfehlen wir die Scharniere für die Seitenwand.

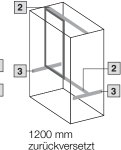
- 1 Einbausatz für 600 mm breite Schränke
- 2 Einbausatz für 1200 mm breite Schränke
- 3 System-Chassis 23 x 64 mm
- 4 Systemteilung

Teilausbau oben

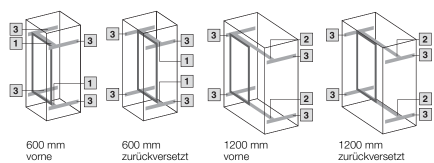








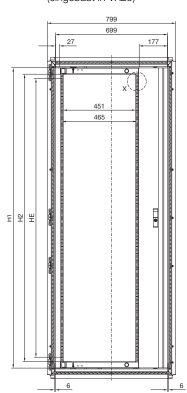
Teilausbau mittig



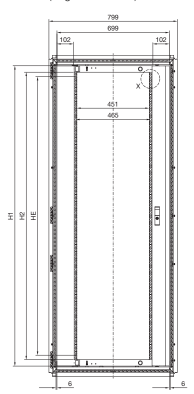
19"-Ausbautechnik

Schwenkrahmen, groß Mit Blende

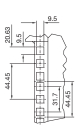
Einbau-Komponenten seitlich (eingebaut in VX25)



Einbau-Komponenten mittig (eingebaut in VX25)



Einzelheit X



Höheneinheiten	löheneinheiten 22 HE		31 HE		35 HE		40 HE		44 HE		
Blende		seitlich	mittig	seitlich	mittig	seitlich	mittig	seitlich	mittig	seitlich	mittig
BestNr. SR	RAL 7035	8619.020	8619.030	8619.021	-	8619.022	8619.032	8619.023	8619.033	8619.024	8619.034
Für Schrankhöhe (o	oder höher) mm	12	00	16	00	18	00	20	00	22	00
H1 mm		10	68	14	68	16	68	18	68	20	68
H2 mm		98	38	13	88	15	88	17	88	19	88
Tiefe mm		8	0	8	0	8	0	8	0	8	0

Einbautiefe T max. = mm bei Maß D1)	von mindestens 48 mm						
Schrankbreite mm		800					
Einbau	seit	seitlich		mittig			
Scharnier	130°	180°	130°	180°			
Schranktiefe mm 400 500 600 800	1 T max. 295 395 470 470	1 T max. 260 360 440 440	1 T max. 265 370 370 370	1 T max. 150 250 330 330			

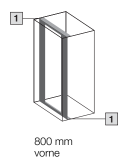
¹⁾ D = Abstand Innenkante Tür zu Vorderkante Schwenkrahmen im Raster von 25 mm tiefer einbaubar

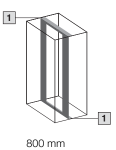
19"-Ausbautechnik

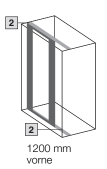
Schwenkrahmen, groß

Mit Blende, Einbaubeispiele VX25

Vollausbau







Seitlicher Einbau

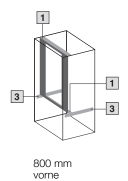


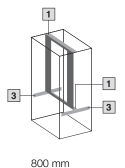
Der seitliche Einbau eines Schwenkrahmens, groß, ist bei einer Schranktiefe von 800 mm identisch mit dem Einbau parallel zur Front. Für den Zugang zum Schwenkrahmen empfehlen wir die Scharniere für die Seitenwand.

- 1 Einbausatz für 800 mm breite Schränke
- 2 Einbausatz für 1200 mm breite Schränke
- 3 System-Chassis 23 x 64 mm

Teilausbau oben

zurückversetzt





zurückversetzt

