

Tastergehäuse



Systemausbau Seite 507

Material:

- Gehäuse: Edelstahl 1.4301 (AISI 304)
- Deckel: Edelstahl 1.4301 (AISI 304), umlaufend eingesäumte PU-Dichtung

Oberfläche:

- Gehäuse und Deckel: Strichschliff, Korn 240

Schutzart IP nach IEC 60 529:

- IP 66

Schutzart NEMA:

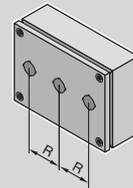
- NEMA 4X

Lieferumfang:

- Gehäuse mit Deckel
- Schnellverschlüsse

Technik im Detail:

Finden Sie im Internet



Edelstahl

	VE	100	160	220	280	Seite
Breite mm		100	160	220	280	
Höhe mm		100	100	100	100	
Tiefe mm		90	90	90	90	
Materialstärke Gehäuse mm		1,25	1,25	1,25	1,25	
Materialstärke Deckel mm		1,25	1,25	1,25	1,25	
Best.-Nr.	1 St.	2384.010	2384.020	2384.030	2384.040	
Rastermaß (R) mm		–	60	60	60	
Anzahl Tasterausschnitte Ø 22,5 mm		1	2	3	4	
Anzahl Schnellverschlüsse		2	4	4	4	

Zubehör

Wandbefestigungshalter	4 St.	1594.000	1594.000	1594.000	1594.000	587
Druckausgleichstopfen	5 St.	2459.500	2459.500	2459.500	2459.500	533
Kabelverschraubung HD		s. Seite	s. Seite	s. Seite	s. Seite	659
Erdungsset	5 St.	2570.100	2570.100	2570.100	2570.100	646
Erdungsbänder		s. Seite	s. Seite	s. Seite	s. Seite	644
Tragschienen TS 35/7,5	10 St.	–	2314.000	2315.000	2315.000	614