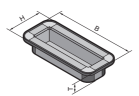
Tastaturgehäuse Standardabmessung





Material:

Gehäuse: Aluminium-Strangpressprofil Eckstücke: Zink-Druckguss Schutzecken: Kunststoff selbstverlöschend Rückwand: Aluminium

Oberfläche:

Gehäuse und Rückwand: natur eloxiert Eckstücke: pulverbeschichtet RAL 7035 Feinstruktur Schutzecken: eingefärbt ähnlich RAL 7024

Schutzart:

IP 65 nach EN 60 529 (wenn die Öffnungen im Gehäuse entsprechend der Schutzart abgedeckt oder verschlossen werden).

Zubehör:

Bediengehäuse, siehe Seite 194.

Detailzeichnung, siehe Seite 1202.

		VE	Tastaturgehäuse			
Passend für Frontplatten	Breite x Höhe mm		482,6 (19") x 155 (3,5 HE)	482,6 (19") x 177 (4 HE)	482,6 (19") x 155 (3,5 HE)	482,6 (19") x 177 (4 HE)
Einbautiefe			74		113	
Breite (B) mm			591		591	
Höhe (H) mm			264	286	264	286
Tiefe (T) mm			92		131	
Kabeltunnelausbruch			BestNr. CP			
ohne		1 St.	6371.180	6371.200	6371.250	6371.270
mit		1 St.	6371.190 ¹⁾	6371.210 ¹⁾	6371.260 ¹⁾	6371.280 ¹⁾
Gewicht (kg)			5,7	5,9	8,0	8,2
Rückwand	verschraubt		•	•	•	•

¹⁾ Lieferzeit ca. 2 Wochen.



USB-/RJ 45-Verlängerung Best.-Nr. siehe Seite 1150.



Rahmenverbinder, einstellbar für Comfort-Panel, Best.-Nr. siehe Seite 977.

Zubehör Seite 890 Tragarmsysteme Seite 237 Standsysteme Seite 286 Industrial Workstations IW Seite 172