

Industrieschublade 19", 1 HE

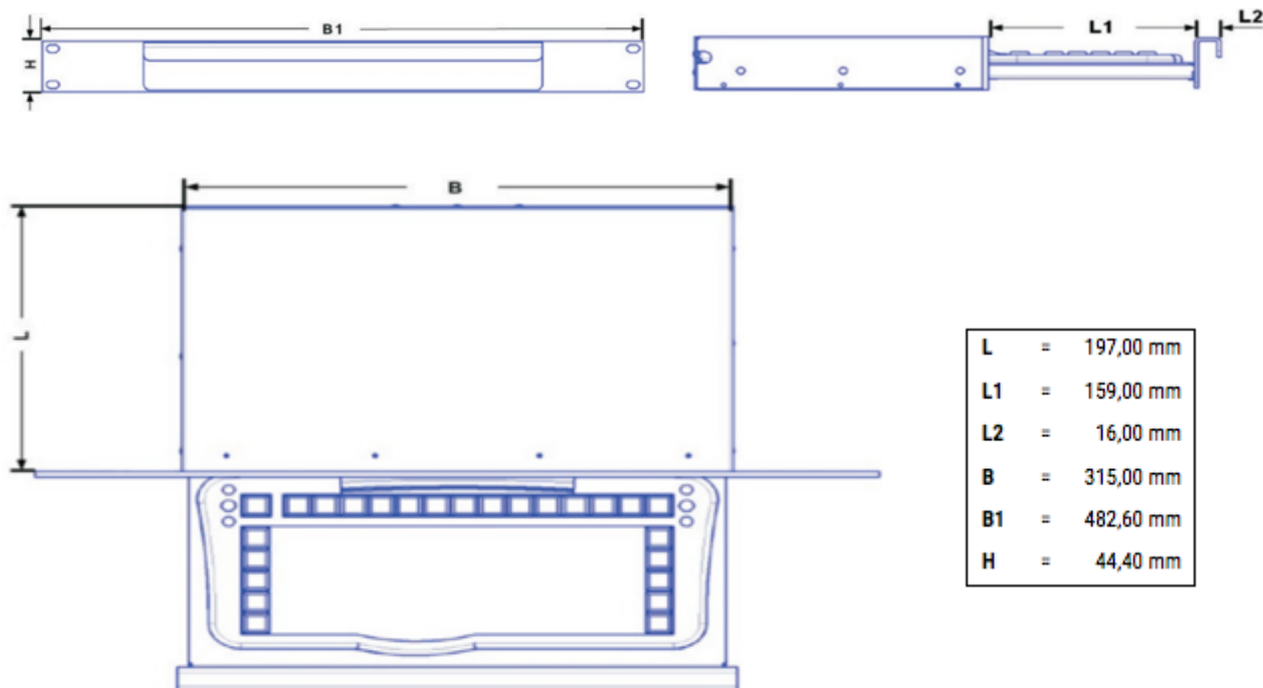
KWD-86 Schubladentastatur



Description	<p>Solide Konstruktion Kompakte Tastaturschublade für Schaltschränke und Steuergehäuse. Auf Gleitschienen lässt sie sich leicht ein- und ausfahren. Ein integriertes Rastelement arretiert die Schublade zuverlässig im geschlossenen Zustand. Im offenen Zustand kippt der Auszug um 7° ab und fixiert dabei die Schublade automatisch. Frontblende und Auszugsgriff sind aus Aluminium natur eloxiert.</p> <p>Leichtgewicht mit Traumamaßen Mit den Maßen 19", 1 HE und einer Einbautiefe von nur 197 cm ist sie insbesondere für Anwendungen geeignet, bei denen es recht eng zugeht. Zudem ist sie mit 2.1 kg ein echtes Leichtgewicht.</p> <p>Gut geschützt Die gesamte Einheit ist staub- und spritzwassergeschützt nach DIN IP65 und fühlt sich auch in rauen Industrieumgebungen wohl.</p> <p>Hoher Betätigungskomfort Auf gewohnten Komfort müssen Sie nicht verzichten. Die Neigung des Auszugs ermöglicht eine ergonomische Bedienung. Der Tastenhub von 1,5 mm und die geringe Betätigungskraft von nur 0,6 N versprechen eine sehr angenehme Haptik und Taktilität. Zudem können Sie sich auf die Tasten verlassen, denn: > 1 Mio. Schaltspiele sind garantiert.</p> <p>Perfektes Team Die Schublade bildet mit der fest integrierten Tastatur KWD-86 von tastaturen.com ein perfekt aufeinander abgestimmtes Team.</p>
Einbau	Der Einbau der Schublade ist denkbar einfach über die seitlichen 19" Befestigungsbohrungen.

Technische Daten		
Schublade		
	Material Schubladengehäuse:	Stahlblech
	Material Frontblende:	Aluminium
	Abmaße:	482,60 x 197,00 x 44,40 mm
	Gewicht mit Tastatur:	2,1 kg
Tastatur		
Mechanik	Gehäusematerial:	Kunststoff
	Abmaße:	298,00 x 141,81
	Kabellänge:	1,5 m
Tasten	Tastentechnologie:	Silikonschaltmatte mit Karbonkontakt
	Tastaturlayout:	Deutsch, US, Französisch
	Tastenzahl:	86
	Schaltkraft:	0,6 N +/- 0,1 N
	Schaltweg:	1,5 mm +/- 0,5 mm
	Tastenbedruckung:	Laser
Elektrische Daten	Schnittstelle:	USB oder PS/2
	Betriebsspannung:	+ 5 V
	Stromaufnahme:	30 mA
Umwelt	Betriebstemperatur:	von -10°C bis +60°C
	Lagertemperatur:	von -40°C bis +80°C
Lebensdauer	Schaltzyklen:	> 1 Mio. Betätigungen
Zertifikate	CE, EMC, RoHS	
Gewährleistung	1 Jahr	
Optionen	Tastatur mit <u>Hintergrundbeleuchtung</u> , Mauszeiger rechts oder links	

Abmessungen



Schnittstelle	Katalognummer	Beschreibung	Layout
USB	KW2180	KWD-86-Schu-USB-Ger	Deutsch
	KW2212	KWD-86-Schu-USB-US	US
PS/2	KW1193	KWD-86-Schu-PS2-Ger	Deutsch
	KW1214	KWD-86-Schu-PS2-US	US
	KW2146	KWD-86-Schu-PS2-FR	Frankreich