

KFT-101/102 19" Einbauversion

19" Einbauversion kann in allen gängigen 19" Racks in einen 4HE Slot eingesetzt werden.



Beschreibung



Technische Daten

Anwendungsbeispiele:

Die 19"-Variante der KFT-101/102 Serie eignet sich besonders für den Einsatz in Schaltschränken oder Bedienterminals in den Bereichen Fabrikautomation, Chemie, Labor- und Medizintechnik sowie im Umfeld von Informationssystemen.

Besonderheiten:

Durch die genormten Abmaße und Befestigungen kann diese, frontseitig nach IP65 wasser- und staubdichte Tastatur, in ein 4HE Slot eines 19" Racks eingebaut werden.

- Die deutschen und amerikanischen Layouts sind Standard. Andere Ländervarianten, sowie kundenspezifische Anpassungen sind auf Anfrage lieferbar.

Ausführlichere Produktinformationen entnehmen Sie bitte der [Hauptseite der KFT-101/102-Serie](#)

Mechanische Daten

Abmaße:	482,6 x 177,8 x 42,5 mm
Gewicht:	1,290 kg
Gehäusematerial:	Kunststoff
Schutzgrad:	IP65
Farbe:	Computer-grau

Tasten

Tastenmechanik:	OMRON Tasten
Tastenzahl:	US-101/D-102
Tastaturlayout:	MF2-Länder
Schaltkraft:	2,55 ± 0,65 N
Schaltweg:	0,3 ± 0,2 mm
Tastenbedruckung:	Siebdruck

Temperaturbereich

Betriebstemperatur:	von 0 °C bis +60 °C
Lagertemperatur:	von -25 °C bis +65 °C

Katalognr.	Artikelbezeichnung		1 (netto)	1 (brutto)
KF1227	KFT-102-19"-PS/2-Ger	PS/2 Anschluß, deutsches Layout	292,00	338,72
KF1228	KFT-101-19"-PS/2-US	PS/2 Anschluß, US Layout	292,00	338,72

Zubehör

Katalognr.	Artikelbezeichnung		1 (netto)	1 (brutto)
ZK1277	Plastic Back Cover	Abdeckung für die Elektronik	54,00	62,64
ZK1029	COM 9255	Adapterstecker PS/2 auf AT	6,00	6,96

Alle Preise in DM ab Lager zzgl. Versandkosten und eventuell Nachnahmegebühr.
 (netto): Preis ohne 16% USt. (brutto): Preis inkl. 16% USt.
 Stand: 04.04.2001 / Änderungen vorbehalten.

Katalog-Querverweise

Klick!	Titel	
	KFT-101/102-Serie nach Schutzgrad IP65	Folienabgedeckte Kurzhubtastatur mit 101 oder 102 Tasten, erhältlich als Tisch-, Fronteinbau- und 19"-Version.

sales@www.tastaturen.com Anrufen: (0 89) 89 43 99-0 Faxen: (0 89) 89 43 99-11