

Netkey Modular Furniture Faceplates (Standard openings)

PANDUIT

DATA SHEET

specifications

Modular furniture faceplates shall be available in 4 port densities, flat or sloped, furniture faceplates shall mount to standard furniture openings. Furniture faceplates will accept any Netkey keystone module.



NetKey Modular Furniture Faceplates (for standard openings)

4 module space (flat): NK4MFBL*
4 module space (sloped): NK4MFABL*^

Label options for four module space faceplates (adhesive)

Laser/Inkjet: C252X030FJJ
LS8E: C252X030FJC

Accessories

**Modular furniture
faceplate extender
(For use with NK4MF**):** MFFPEBL*

*For other colors, replace suffix BL (Black) with IW (Off White), EI (Electric Ivory), WH (White), or IG (International Gray).

^NKHDMI** and NKUSBAA** can be inserted in the two center ports ONLY

technical information

Mounting options:	Standard sizes have industry standard opening. 1.345" - 1.405" (H) x 2.67" - 2.75" (W), maximum panel thickness of 0.09"
--------------------------	---

key features and benefits

Modular flat design:	Accepts all Netkey modules. Compatible with the modular furniture faceplate extender
Modular sloped design:	Accepts all Netkey modules except for NKHDMI** and NKUSBAA** which can be inserted into the two center ports ONLY
Bend radius control:	Bend radius can be protected or improved by using the sloped design, or use faceplate extender with flat faceplate which will add 0.05" to the in-wall depth.
Identification:	Optional adhesive labels available for easy port identification

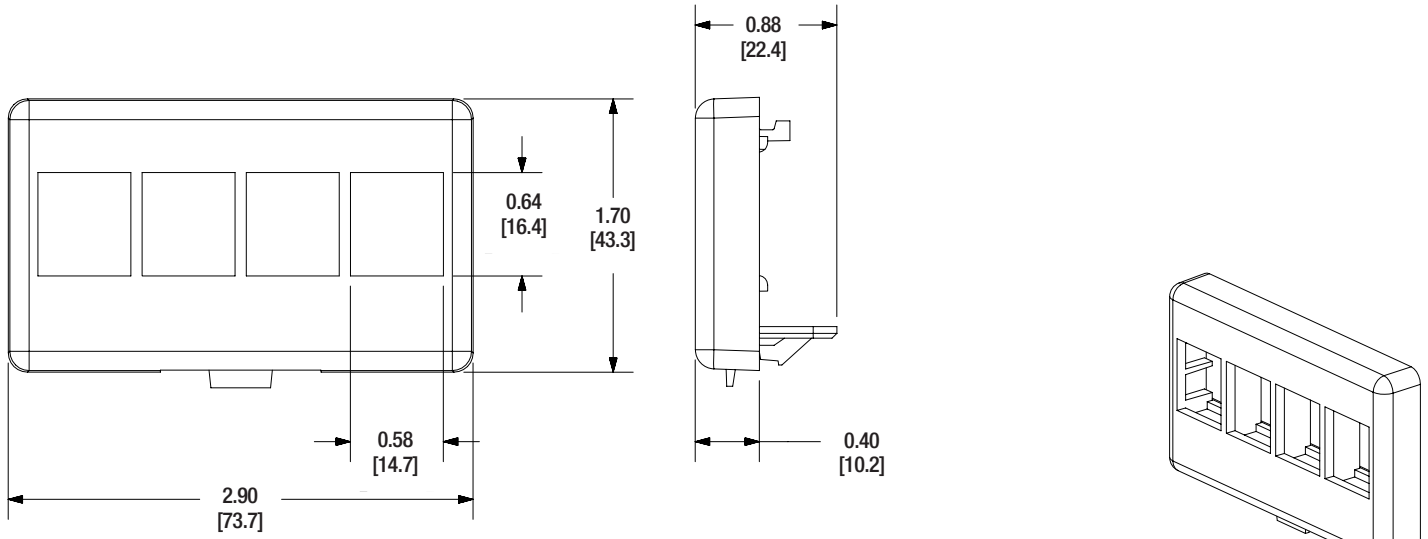
applications

Furniture faceplates are used in work areas with modular furniture which have the standard furniture outlet opening. Angled design is recommended in areas where bend radius control is a concern.

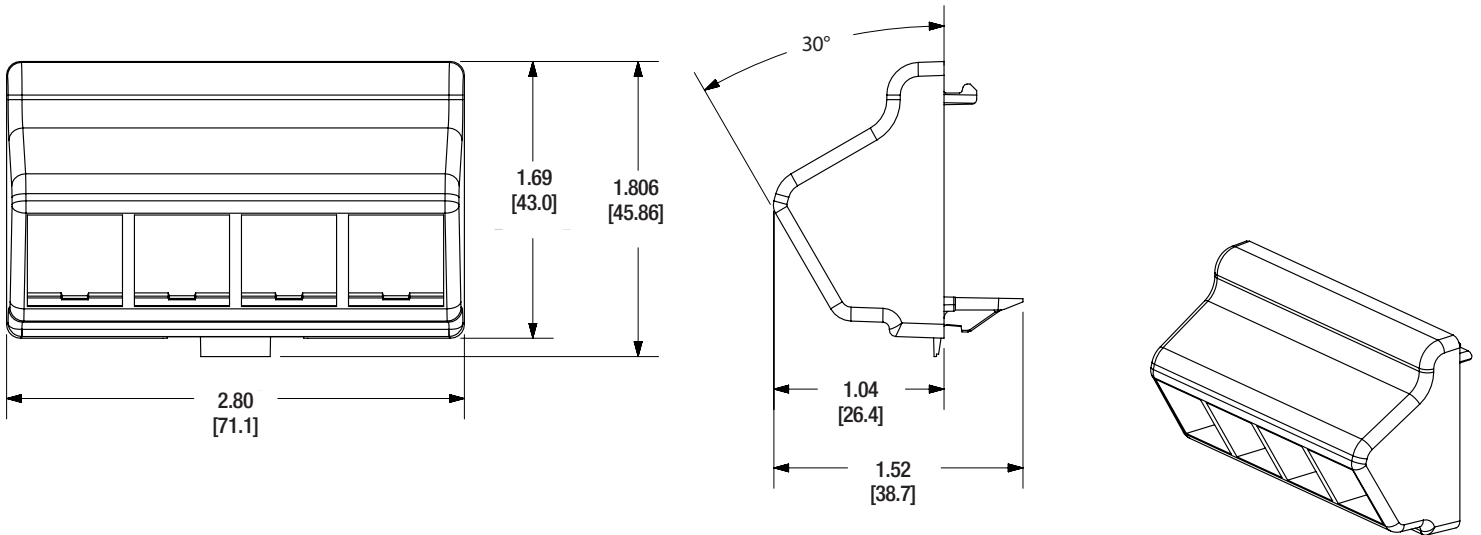
The angled design allows cable to properly route within the channel. Faceplate extender can also be used to increase the space behind the furniture faceplate by 0.5".

Netkey Modular Furniture Faceplates (Standard openings)

NK4MFBL



NK4MFABL



Dimensions are in inches. [Dimensions in brackets are in millimeters]

WORLDWIDE SUBSIDIARIES AND SALES OFFICES

PANDUIT US/CANADA
Phone: 800.777.3300

PANDUIT EUROPE LTD.
London, UK
cs-emea@panduit.com
Phone: 44.20.8601.7200

PANDUIT SINGAPORE PTE. LTD.
Republic of Singapore
cs-ap@panduit.com
Phone: 65.6305.7575

PANDUIT JAPAN
Tokyo, Japan
cs-japan@panduit.com
Phone: 81.3.6863.6000

PANDUIT LATIN AMERICA
Guadalajara, Mexico
cs-la@panduit.com
Phone: 52.33.3777.6000

PANDUIT AUSTRALIA PTY. LTD.
Victoria, Australia
cs-aus@panduit.com
Phone: 61.3.9794.9020

For a copy of Panduit product warranties, log on to www.panduit.com/warranty

For more information

Visit us at www.panduit.com

Contact Customer Service by email: cs@panduit.com
or by phone: 800.777.3300

PANDUIT[®]

© 2018 Panduit Corp.
ALL RIGHTS RESERVED.
NKDS60--WW-ENG
3/2018

Компания «Life Electronics» занимается поставками электронных компонентов импортного и отечественного производства от производителей и со складов крупных дистрибьюторов Европы, Америки и Азии.

С конца 2013 года компания активно расширяет линейку поставок компонентов по направлению коаксиальный кабель, кварцевые генераторы и конденсаторы (керамические, пленочные, электролитические), за счёт заключения дистрибьюторских договоров

Мы предлагаем:

- Конкурентоспособные цены и скидки постоянным клиентам.
- Специальные условия для постоянных клиентов.
- Подбор аналогов.
- Поставку компонентов в любых объемах, удовлетворяющих вашим потребностям.
- Приемлемые сроки поставки, возможна ускоренная поставка.
- Доставку товара в любую точку России и стран СНГ.
- Комплексную поставку.
- Работу по проектам и поставку образцов.
- Формирование склада под заказчика.
- Сертификаты соответствия на поставляемую продукцию (по желанию клиента).
- Тестирование поставляемой продукции.
- Поставку компонентов, требующих военную и космическую приемку.
- Входной контроль качества.
- Наличие сертификата ISO.

В составе нашей компании организован Конструкторский отдел, призванный помогать разработчикам, и инженерам.

Конструкторский отдел помогает осуществить:

- Регистрацию проекта у производителя компонентов.
- Техническую поддержку проекта.
- Защиту от снятия компонента с производства.
- Оценку стоимости проекта по компонентам.
- Изготовление тестовой платы монтаж и пусконаладочные работы.



Тел: +7 (812) 336 43 04 (многоканальный)

Email: org@lifeelectronics.ru

www.lifeelectronics.ru