

Riex ED65 Modul Keystone 2× position libre, noir



Paramètres

Marque	Riex
Couleur	Noir
Catalogue page	13.60
Boîte de	20

Description du produit

Module Keystone Riex ED65 Le module Keystone Riex ED65 est conçu pour améliorer la flexibilité de votre installation en permettant l'intégration transparente de divers modules Keystone. Que vous configuriez des connexions USB, HDMI ou RJ45, ce module offre une solution robuste et esthétique pour des configurations sur mesure. Avec des options pour une ou deux positions libres, le module ED65 Modul Keystone vous permet de créer une configuration sur mesure qui répond à vos besoins spécifiques. Sa conception durable et élégante garantit une utilisation à long terme tout en conservant un aspect propre et professionnel. Caractéristiques principales : Compatible avec un ou deux modules Keystone pour des options de connexion polyvalentes. Structure facile à monter qui s'intègre sans effort dans les cadres ED65. Fabriqué à partir de matériaux haut de gamme pour des performances fiables et durables. Idéal pour les environnements résidentiels, commerciaux et techniques. Conserve un aspect élégant et professionnel dans toutes les configurations.

Autres images



Composants

Riex ED56 Prise électrique 3× type E 2p+T, 1× module vide plastique noir, aluminium argenté
F003643



Riex ED65 Keystone RJ45 cat. 6 (F/F), noir

F003658



Riex ED65 Keystone HDMI (F/F), noir

F003659



Riex ED65 Keystone USB 3.0 (A/A), noir

F003660



Article similaire

Riex ED65 Modul Keystone 1× position libre, noir

F003661



Déclaration de conformité

Hranipex

Validity from 3.1.2022



EU DECLARATION OF CONFORMITY

This Declaration of conformity is issued under the sole responsibility of distributor.

1. Manufacturer or his authorized representative

HRANIPEX Czech Republic k.s.
Jaroslavy Rýznerové 97
396 01 Komorovice
Czech Republic

2. Trade mark

RIEX

3. Product

Electrical sockets and accessories Riex

ED12, ED14, ED15, ED55, ED56, ED57, ED61, ED62, ED65

4. The object of the declaration described above is in conformity with the relevant Union harmonisation legislation

ROHS Directive 2011/65/EU, (EU) 2015/863
EMC Directive 2014/30/EU
ErP Directive 2009/125/EC
LVD Directive 2014/35/EU

5. Related technical directives and standarts

IEC 60884-1:2002+A1:2006, IEC 60884-2-7:2001+A1:2013+COR1:2014, EN50085-2-1:2006,
EN50085-1:2005, EN60529:2011, EN60529:1991, IEC 62321-3-1:2013, IEC62321-6:2015, IEC IEC 62321-8:2017, IEC62321-4:2013+A12017, EN 61000-6-3:2007+A1:2011+AC:2012, EN 61000-3-3:2013+A1:2019

6. Parameters

- 12V DC, 15 – 80 W, IP20, IP44, Input: 100-240V/200-240V AC 50-60Hz
- 24V DC, 15 – 150 W, IP20, Input: 100-240V/200-240V AC 50-60Hz

Signed: Pavel Grygar
Position: Product division director
Location: Komorovice, Czech Republic


Hranipex
HRANIPEX Czech Republic k.s.
J. Rýznerové 97, Komorovice
396 01 Humpolec
IČ: 26112361, DIČ: CZ26112361 **56**

HRANIPEX Czech Republic k.s.
Jaroslavy Rýznerové 97
396 01 Komorovice
Czech Republic

IN: 26112361
Vat Nr.: CZ26112361

Déclaration de conformité

Hranipex

Validity from 3.1.2022



UKCA DECLARATION OF CONFORMITY

In accordance with EN ISO17050-1:2010

This Declaration of conformity is issued under the sole responsibility of distributor.

1. Manufacturer or his authorized representative

HRANIPEX LIMITED
Birmingham Business Park
Unit 2 Radial Park Solihull Parkway
Birmingham B37 7YN

www.hranipex.co.uk/en/
0121 767 9180
uk-hranipex@hranipex.com

2. Trade mark

RIEX

3. Product

Electrical sockets and accessories Riex

ED12, ED14, ED15, ED55, ED56, ED57, ED61, ED62, ED65

4. The object of the declaration described above is in conformity with the relevant Union harmonisation legislation

ROHS Directive 2011/65/EU, (EU) 2015/863

EMC Directive 2014/30/EU

ErP Directive 2009/125/EC

LVD Directive 2014/35/EU

5. Related technical directives and standards

IEC 60884-1:2002+A1:2006, IEC 60884-2-7:2001+A1:2013+COR1:2014, EN50085-2-1:2006,

EN50085-1:2005, EN60529:2011, EN60529:1991, IEC 62321-3-1:2013, IEC62321-

6:2015, IEC IEC 62321-8:2017, IEC62321-4:2013+A12017, EN 61000-6-

3:2007+A1:2011+AC:2012, EN 61000-3-3:2013+A1:2019

6. Parameters

- 12V DC, 15 – 80 W, IP20, IP44, Input: 100-240V/200-240V AC 50-60Hz
- 24V DC, 15 – 150 W, IP20, Input: 100-240V/200-240V AC 50-60Hz

Signed: Pavel Grygar
Position: Product division director
Location: Komorovice, Czech Republic

HRANIPEX Czech Republic k.s.
J. Ryznerové 97, Komorovice
396 01 Humpolec
IC: 26112361, DIČ: CZ26112361

56

HRANIPEX Czech Republic k.s.
Jaroslavy Ryznerové 97
396 01 Komorovice
Czech Republic

IN: 26112361
Vat Nr.: CZ26112361