Excel Patch Panel Keystone Vuoto 24 Porte Schermata 1U Nero

Codice articolo: 100-755









- X Kit di messa a terra, dadi a gabbia e mini fascette per cavi inclusi
- X Gestione cavi posteriore a montaggio rapido
- X Per sistemi schermati e non schermati
- X Sistema garantito 25 ann

Panoramica del Prodotto

Le comici per pannelli patch con jack keystone di Excel sono disponibili per il montaggio sulla gamma jack keystone di Excel toolless schermati e non schermati. Con ogni pannello viene fornito un vano di gestione posteriore con posizioni dei cavi appositamente progettate, il quale viene montato senza la necessità di strumenti o fissaggi; basta semplicemente inserirlo in posizione con uno scatto.

Specifiche di Prodotto

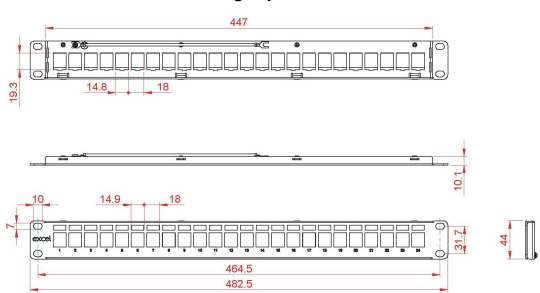
Caratteristica	Valore
Adatto per numero di prese/prese mobili	24
Schermato	sì
Categoria	Keystone jack dependent
Numero di unità di altezza (UA)	1
Colore	Nero
Tipo di montaggio	Incasso 482,6 mm (19 pollici)
Altezza	44 mm
Larghezza	482,5 mm
Profondità	155 mm

Excel Patch Panel Keystone Vuoto 24 Porte Schermata 1U Nero

Codice articolo: 100-755



Disegno prodotto



Specifiche aggiuntive

Caratteristiche	Valori
Temperatura di funzionamento	Da -10 °C a + 60 °C
Temperatura di stoccaggio	Da -40 °C a + 68 °C
Materiale pannello (anteriore)	Acciaio laminato a freddo
Materiale pannello (posteriore)	Acciaio laminato a freddo con mano di fondo in nichel

Accessori inclusi

Accessori	Quantità
Fascetta per cavi in nylon	8
Gestione cavi posteriore	1
Fissaggi con dadi a gabbia	4

Excel Patch Panel Keystone Vuoto 24 Porte Schermata 1U Nero

Codice articolo: 100-755



Standard

Standard applicabile	Dettagli
ANSI/TIA 568-2.D	Standard di componenti e cablaggio per telecomunicazioni bilanciato a coppia incrociata
ISO/IEC 11801-1:2017	Tecnologia dell'informazione - Cablaggio generico per clienti: Parte 1 Requisiti generali
IEC 60603-7-41:2010	Connettori per apparecchiatura elettronica - Parte 7-41: specifica dettagliata per connettori non schermati, liberi e fissi, a 8 vie, per trasmissioni dati con frequenze fino a 500 MHz
EN 50173-1:2018	Tecnologia dell'informazione. Sistemi di cavi generici - Requisiti generali
EN 50173-2:2007 + A1:2010	Tecnologia dell'informazione. Sistemi cablaggio generici - Ufficio
ANSI/EIA-310-E	Standard "Electronic Industries Association" per spaziatura orizzontale, spaziatura dei fori verticali, apertura del rack e larghezza del pannello anteriore
RoHS-II/-III (2011/65/EU & 2015/863): 2023	Our products, demonstrate full adherence to the regulatory stipulations of the EU Directive 2011/65/EU (RoHS-II) and its corresponding delegated directive 2015/863 (RoHS-III).
WFD: 2023	Compliant to Waste Framework Directive
SCIP: 2023	Compliant - Does Not Contain Substances of Concern In articles as such or in complex objects (Products)
POPs (EU) No 2019/1021	EU Regulation for the restriction of Persistent Organic Pollutants.

Tabella dei numeri di parte

Numero di parte	Descrizione
100-755	Excel Patch Panel Keystone Vuoto 24 Porte Schermata 1U Nero

