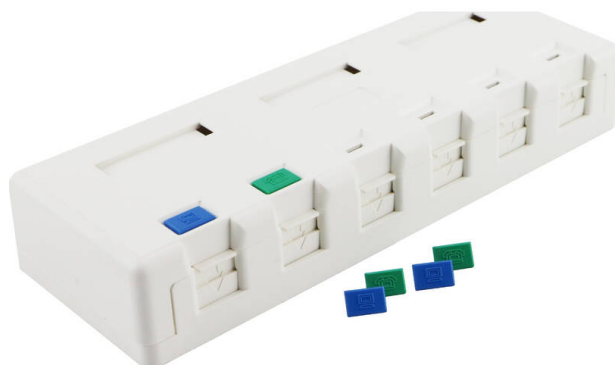


Scatola di Superficie Excel Cat6 Plus con 6 Porte Bianco

Codice articolo: 100-009

excel
without compromise.



✕ Forniscono prese di lavoro convenienti per applicazioni Gigabit Ethernet

✕ Disponibili in una scelta di densità di porte

✕ Prese otturate di serie

✕ Campo di etichettatura integrato

✕ Fornito con fascette per cavi e kit di fissaggio

✕ Garanzia di sistema di 25 anni

✕ CIBSE TM65 Carbonio incorporato: 3,035 kg CO2e

Panoramica del Prodotto

Le scatole di superficie Excel Plus possono essere utilizzate in un'ampia varietà di applicazioni e offrono un metodo rapido e semplice per installare prese nelle aree di lavoro. Queste unità con obturazione possono essere installate in cluster di scrivanie, sotto i banconi dei negozi, sotto i pavimenti o a parete, sono anche ideali per installazioni temporanee o di emergenza.

Specifiche di Prodotto

Caratteristica	Valore
Montaggio superficiale	sì
Installabile a incasso	sì
Installabile in Torretta a pavimento / sotto pavimento	sì
Tipo di fissaggio	A vite
Tipo di connettore	RJ45 8 (8)
Con prese / attacchi	sì
Adatto per numero di connettori / giunti	6
Categoria	6

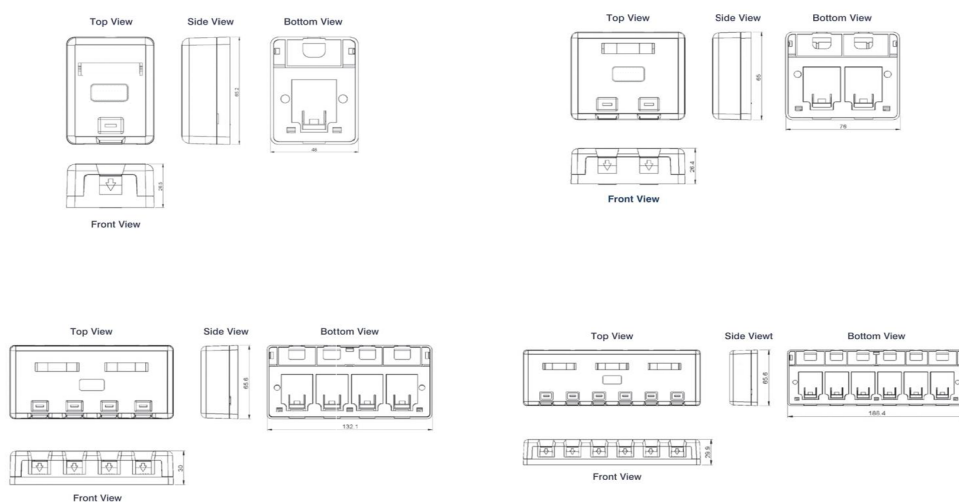
Scatola di Superficie Excel Cat6 Plus con 6 Porte Bianco

Codice articolo: 100-009

excel
without compromise.

Colore	Bianco
Numero RAL	9016
Collegamento	Morsetto IDC (a perforazione di isolante)
Connessione schermata	no
Contenitore schermato	no
Con campo testo	sì
Direzione di uscita	Lineare
Codifica a colori	sì
Larghezza del dispositivo	188,4 mm
Altezza del dispositivo	29,7 mm
Profondità del dispositivo	65,6 mm

Disegni prodotto



Standard

Standard applicabile	Dettaglio
ISO/IEC 11801:2011 (Ed 2.2)	Tecnologia dell'informazione - Cablaggio generico per locali di clientela
IEC 61156-5:2012 (Ed 2.1)	Cavi multistrato e a coppia/squadra simmetrica per comunicazioni digitali - Parte 5: Cavi a coppia/squadra simmetrica con caratteristiche di trasmissione fino a 1

Scatola di Superficie Excel Cat6 Plus con 6 Porte Bianco

Codice articolo: 100-009



	000 MHz - Cablaggio orizzontale a pavimento - Specifica di sezione
EN 50173-1:2018	Tecnologia dell'informazione. Sistemi di cablaggio generico - Requisiti generali
EN 50173-2:2007, inclusa l'emendamento A1:2010	Tecnologia dell'informazione. Sistemi di cablaggio generico - Locali ufficio
ANSI/TIA 568-C:2009	Standard per cablaggio e componenti di telecomunicazione a coppia bilanciata
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
100-002	Scatola di Superficie Excel Cat5e Plus con 1 Porta Bianco
100-003	Scatola di Superficie Excel Cat5e Plus con 2 Porte Bianco
100-004	Scatola di Superficie Excel Cat5e Plus con 4 Porte Bianco
100-005	Scatola di Superficie Excel Cat5e Plus con 6 Porte Bianco
100-006	Scatola di Superficie Excel Cat6 Plus con 1 Porta Bianco
100-007	Scatola di Superficie Excel Cat6 Plus con 2 Porte Bianco
100-008	Scatola di Superficie Excel Cat6 Plus con 4 Porte Bianco
100-009	Scatola di Superficie Excel Cat6 Plus con 6 Porte Bianco



E&OE. Excel is a registered trade name of Mayflex Holdings Ltd.