SCHEDINA TECNICA - KLV-UP2-4PR



Contenitore da murare a incasso a 2 file; formato di consegna progetti

Powering Business Worldwide

Tipo KLV-UP2-4PR Catalog No. 178839

Programma di fornitura

i rogramma ur romituru		
Immagine prodotto		
Funzione di base		apparecchio base
Funzione di base		Quadro di installazione e distribuzione
Assortimento		Formato di consegna progetti KLV
Esecuzione		da incasso
Luogo di installazione		Interni
Tipo di installazione		da incasso
Porta/Sportello		Bianco
Grado di protezione		IP30
Colore		Bianco
copertura di protezione contro contatti accidentali		materiale isolante
File	Numero	2
Unità passo per fila		12
Descrizione		IP30 classe di protezione II Alloggiamento in plastica
Entrate cavi		Entrate cavi in alto e in basso, parete laterale, parete retro
Entità della fornitura		contenitore da murare vuoto Livella per allineamento Bordi per la posa dei chiodi Protezione intonaco Cursore flangia Istruzioni di montaggio

Dati tecnici

Generalità

Conformità alle norme			IEC/EN 62208, IEC/EN 60670-24 (PD)
RoHS (secondo la Direttiva CE 2002/95/CE del Parlamento e del Consiglio Europeo)			conforme
Temperatura ambiente		°C	-5 - +40
Grado di protezione			IP30
Classe di protezione			Classe di protezione II (isolamento totale)
Tensione nominale d'impiego	Ue	V AC	400
Frequenza nominale	f	Hz	50
Materiale			
Materiale			Polistirolo (materiale isolante)

Caratteristiche materiale

Meccaniche	
Resistenza agli urti	IK05

bianco (RAL 9016)

Dati tecnici secondo ETIM 7.0

sistemi di distribuzione elettrica (inclusi distributori per impianti) (EG000023) / accessori per piccoli distributori (EC002287)

Tecnica Di Ar., Elettr., Energia, Tecn. Di Comm., Rete E Proc. Di Conduttura / Impianti Per Installazioni Elettriche Ed Apparecchiature / Piccolo Distributore D¦Installazione / Electrical distribution system (incl. small distribution board, accessories) (ecl@ss10.0.1-27-14-24-92 [AFR782003])

tipologia accessorio altri

Colore