



Contenitore da murare a incasso a 1 fila; formato di consegna progetti

Tipo KLV-UP1-4PR
Catalog No. 178838

Programma di fornitura

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		1
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)
Colore			bianco (RAL 9016)

Caratteristiche materiale

Meccaniche			
Resistenza agli urti			IK05

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) (ec1@ss10.0.1-27-14-24-92 [AFR782003])			
tipologia accessorio			altri