

## EC220AI9055

### ANGOLO INTERNO VARIAB. 90X55 mm

Canalizzazioni > Parete e soffitto > Porta apparecchi > Kuadra  
- per apparecchi 45x45 > Angolo interno variabile per canale da  
installazione a parete



#### Simbologia tecnica/Marchi/Approvazioni

IK08

IP40

GWT  
650°

CE

RoHS II

NF

MADE  
IN  
ITALY

#### Norme

EN 50085-1 EN 50085-2-1

## Descrizione

Angolo interno variabile per cambio di direzione da 60° a 120°. Aggancio a scatto sul canale. Composto da 2 pezzi.

## Etim

**GRUPPO EG000006 - Canali di installazione per parete e soffitto**

**CLASSE EC000867 - Angolo interno per canale da installazione a parete**

<b>Grado di protezione (IP)</b>	IP40	<b>Materiale</b>	Plastica	<b>Qualità del materiale</b>	Acrilnitrile butadiene stirene (ABS)
<b>Senza alogeni</b>	Si	<b>Trattamento antibatterico</b>	No	<b>Protezione della superficie</b>	Non trattato
<b>Colore</b>	Bianco	<b>Resistenza agli urti</b>	IK08	<b>Larghezza</b>	90 mm
<b>Profondità</b>	55 mm	<b>Tipologia</b>	Pezzo stampato per calotta	<b>Numero RAL</b>	9001
<b>Tipo di montaggio delle parti superiori</b>	Esteso	<b>Film protettivo</b>	No	<b>Temperatura di impiego</b>	-5-60 °C
<b>Con fermacavo</b>	No	<b>Con connettore del canale</b>	Si	<b>Forma</b>	Simmetrico
<b>Foro per montaggio nel pavimento</b>	No	<b>Angolo</b>	60-120 °	<b>Numero di parti superiori</b>	1
<b>Larghezza parte superiore 1</b>	90 mm				

## Documentazione disponibile per il download



## Barcode



8033576778976

**Singola unità**

1 NR

0.15 [kg]



8059307212922

**Cartone**

10 NR

0.39x0.295x0.15 [m]

1.5 [kg]