

# Scheda dati

Specifiche



## Modulo interfaccia Mureva Enclosures IP65 4 aperture

10354

**Prezzo: 174,65 EUR**

### Presentazione

Gamma	Kaedra
Tipo Prodotto	Contenitore a tenuta stagna
Modello Pulsantiera	Interface enclosure
Accessori Forniti Con La Cassetta	1 piastra prese corrente 65 x 85 4 piastre per comandi pulsante
Descrizione Piastra Di Montaggio	Senza piastra di montaggio

### Caratteristiche tecniche

Installazione Centralino	A parete
Passo 9 mm	10
Numero di moduli da 18mm per fila	5
Classe Di Isolamento	Classe II Doppio isolamento
Numero di aperture interfaccia	4
Numero di piastre	1 per prese di alimentazione 65 x 85 4 per controlli pulsante
attrezzature fornite	1 piastra prese corrente 65 x 85 4 piastra per comando pulsante
Tipo Di Pannello Frontale	Opaco
Corrente nominale [In]	63 A
Tipo Di Guida	DIN
Materiale contenitore	Polimero autoestinguente
Dimensioni base	90 x 100 mm
Larghezza	138 mm
Altezza	610 mm
Profondità	160 mm
Profondità interna	88 mm
Colore	Contenitore: grigio chiaro (RAL 7035)

### Ambiente

Norme Di Riferimento	IEC 60695-2-1 IEC 60439-3 CEI 60529 EN 50102 IEC 670
----------------------	--

<b>Resistenza Al Fuoco</b>	650 °C conforme a IEC 60695-2-1
<b>grado di protezione IP</b>	IP65 conforme a CEI 60529
<b>Grado di protezione IK</b>	IK09 conforme a EN 50102
<b>Caratteristiche ambientali (UV)</b>	UV resistente: classe 3 conforme a ISO 4582:2010 Test di degrado ai raggi ultravioletti conforme a ISO 4892-2:2013
<b>Categoria di sovratensione</b>	II
<b>Temperatura Ambiente Operativa</b>	-25...60 °C

## Confezionamenti

<b>Unità di misura confezione 1</b>	PCE
<b>Numero di unità per confezione 1</b>	1
<b>Confezione 1: altezza</b>	13,000 cm
<b>Confezione 1: larghezza</b>	16,000 cm
<b>Confezione 1: profondità</b>	62,000 cm
<b>Confezione 1: peso</b>	1,598 kg
<b>Unità di misura confezione 2</b>	P12
<b>Numero di unità per confezione 2</b>	56
<b>Confezione 2: altezza</b>	88,127 cm
<b>Confezione 2: larghezza</b>	80,000 cm
<b>Confezione 2: profondità</b>	120,000 cm
<b>Confezione 2: peso</b>	89,488 kg

## Garanzia contrattuale

<b>Garanzia</b>	18 months
-----------------	-----------

## Environmental Data

L'obiettivo di Schneider Electric è raggiungere lo status di Net Zero entro il 2050 attraverso partnership nella supply chain, materiali a basso impatto e circolarità, grazie alla nostra campagna "Use Better, Use Longer, Use Again" (Usa meglio, usa più a lungo, utilizza di nuovo), per prolungare la durata dei prodotti e la riciclabilità.

[Spiegazione dei Environmental Data >](#)

[Come valutiamo la sostenibilità dei prodotti >](#)

### Impronta ambientale

Impronta di carbonio (kg CO2 eq.) 8

Informazioni ambientali disponibili [Profilo ambientale del prodotto](#)

### Use Better

#### Materiali e imballaggio

Percentuale di plastica riciclata 26

Confezione di cartone riciclato Si

Imballaggio senza plastica No

[Direttiva RoHS Unione europea](#) Conformità proattiva (prodotto al di fuori dell'ambito legale di RoHS Unione europea)

Numero SCIP 5036b720-908f-495f-9f9e-e215274e05b0

Regolamento REACH [Dichiarazione REACH](#)

Prestazioni contenuto alogeno Prodotto privo di alogeni

### Use Again

#### Reimballaggio e rifabbricazione

Profilo di circolarità Non sono necessarie specifiche operazioni di riciclaggio

Ritiro del prodotto No