

Scheda dati

Specifiche



Modulo interfaccia Mureva Enclosures IP65 3 aperture

10353

Prezzo: 97,05 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 3 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	3
Numero di piastre	1 per prese di alimentazione 65 x 85 3 per controlli pulsante
attrezzature fornite	1 piastra prese corrente 65 x 85 3 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	460 mm
Profondità	160 mm
Profondità interna	88 mm
Colore	Contenitore: grigio chiaro (RAL 7035)

Ambiente

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

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

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Numero di unità per confezione 1	1
Confezione 1: altezza	15,8 cm
Confezione 1: larghezza	16,8 cm
Confezione 1: profondità	47,0 cm
Confezione 1: peso	1,3 kg

Garanzia contrattuale

Garanzia	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.) 6

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