

# Scheda dati

Specifiche



## Piastra 90 x 100 mm - Per pulsanti 3 x 22 mm di diametro

13138

**Prezzo: 21,15 EUR**

### Presentazione

Gamma Prodotto	Kaedra
Tipo Prodotto	Piastra
Tipo Di Accessori/Parti Separate	Accessori di installazione

### Caratteristiche tecniche

Materiale contenitore	Housing: polimero autoestinguente
Peso Netto	0,045 kg
Dimensioni base	90 x 100 mm
Larghezza	90 mm
Altezza	100 mm
Colore	Grigio (RAL 7035)

### Ambiente

Norme Di Riferimento	IEC 60309-2 IEC 60309-1
Resistenza Al Fuoco	650 °C conforme a IEC 60695-2-11
Grado Di Protezione IP	IP65 conforme a CEI 60529
Grado Di Protezione Ik	IK09 conforme a CEI 62262

### Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	1,300 cm
Confezione 1: larghezza	9,000 cm
Confezione 1: profondità	10,000 cm
Peso imballo (Kg)	34,000 g
Unità di misura confezione 2	BB1
Numero di unità per confezione 2	10
Confezione 2: altezza	10,600 cm
Confezione 2: larghezza	10,600 cm
Confezione 2: profondità	16,300 cm
Confezione 2: peso	400,000 g

---

Unità di misura confezione 3	S03
Numero di unità per confezione 3	100
Confezione 3: altezza	30,000 cm
Confezione 3: larghezza	30,000 cm
Confezione 3: profondità	40,000 cm
Confezione 3: peso	4,488 kg

---

## Garanzia contrattuale

---

Garanzia (in mesi)	18
--------------------	----



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 >](#)

## Use Better

### Materiali e imballaggio

Confezione di cartone riciclato	No
Imballaggio senza plastica	No
<a href="#">Direttiva RoHS UE</a>	Conformità proattiva (prodotto al di fuori dell'ambito legale di RoHS Unione europea)
Regolamento REACH	<a href="#">Dichiarazione REACH</a>

## Use Again

### Reimballaggio e rifabbricazione

Profilo di circolarità	Non sono necessarie specifiche operazioni di riciclaggio
Ritiro del prodotto	Si