



Net Safe: Presa RJ45 Netsafe Cat6 UTP canapa

30339.13C

Net Safe / Rame / Prese di segnale RJ/EDP

Presa RJ45 Netsafe Cat6 UTP canapa

Presa RJ45 con connettore Netsafe Cat. 6, non schermata, cablaggio universale T568A/B, 8 contatti, morsetti ad incisione d'isolante senza utilizzo di utensile, canapa

Stato prodotto

3 - Prod. gestito

Q.tà minima ordine

10 NR

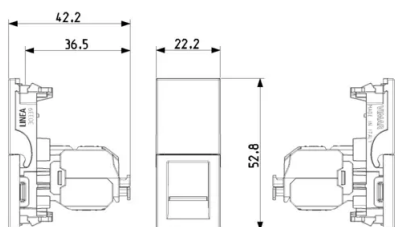
Istruzioni, Manuali, Documentazione

- [Foglio istruzioni multilingua Light \(829 kb\)](#)

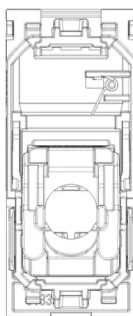
Video

- [La serie Linea](#)

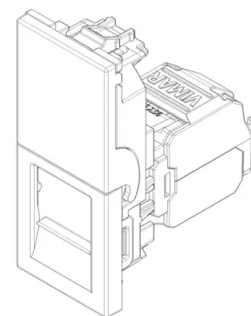
Disegni



Vista ingombri



Vista posteriore



Vista 3D





Dati tecnici

- **Gruppo:** materiale d'installazione per reti di comunicazione dnt/fnt
- **Classe:** Connettore modulare
- **Tipologia:** presa (jack)
- **Tipo di connettore:** RJ45 8(8)
- **Schermato:** No
- **Categoria:** 6
- **Tipo di collegamento:** a crimpare
- **Utensile speciale necessario:** No
- **Adatto per cavo circolare:** Sì
- **Adatto per cavo piatto:** No
- **Adatto per trefolo:** No
- **Adatto per conduttore massiccio:** No
- **Colore:** altri
- **Trasparente:** No
- **Gamma AWG:** 23 - 26

Marchi

- 00. Marcatura CE - UE
- 00. Marcatura CE - UE
- 10. Marchio EAC - EACU
- 24. Certificato FORCE ([download](#))
- 43. Marchio UKCA - Regno Unito
- 99. Direttiva RAEE ([download](#))

Imballi



8 0 0 7 3 5 2 6 8 9 8 3 1
Codice 8007352689831
Qtà 1 NR
Dim. 5,2x4,3x5,6 [cm]
Peso 21,8 [g]



8 0 0 7 3 5 2 6 8 9 8 4 8
Codice 8007352689848
Qtà 10 NR
Dim. 23x11x6,5 [cm]
Peso 289,4 [g]



8 0 0 7 3 5 2 6 8 9 8 5 5
Codice 8007352689855
Qtà 120 NR
Dim. 35x25x27,5 [cm]
Peso 3.804 [g]

Legal

Vimar si riserva il diritto di modificare in ogni momento e senza preavviso le caratteristiche dei prodotti riportati. L'installazione deve essere effettuata da personale qualificato con l'osservanza delle disposizioni regolanti l'installazione del materiale elettrico in vigore nel paese dove i prodotti sono installati. Per le condizioni di utilizzo delle informazioni presenti sulla scheda prodotto vedere [Condizioni di utilizzo](#).