



## CAPPUCCI DI PROTEZIONE PER CONNETTORI FOTOVOLTAICI

### ARTICOLO: S6256

**Codice EZ:** , **CAPPUCCI codice Heyco:** S6256.

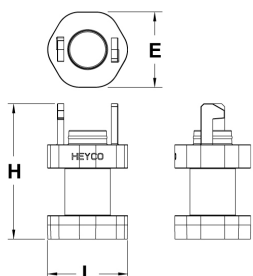
**Materiale:** poliammide 66 stabilizzato al calore con ottima resistenza ai raggi UV (soltanto per i cappucci gialli).

**Colore:** giallo, bianco.

**Temperatura d'uso:** -40°C / +105°C

**Protezione IP:** IP X4 (per i connettori generici per cavi da 4 mm<sup>2</sup>) / IP 67 (per i connettori Stäubli MC4 per cavi da 4 mm<sup>2</sup>).

**Caratteristiche:** progettati per essere montati su entrambi i connettori fotovoltaici, maschio e femmina, questi cappucci rappresentano la soluzione più pratica per proteggere l'estremità esposta dei connettori per cavi da 4 mm<sup>2</sup>. Il connettore risulta così protetto da insetti, polvere e liquidi (fino al grado di protezione IP 67) fino al momento dell'installazione finale. Si montano semplicemente a pressione e si bloccano con un quarto di giro. Una volta rimossi, possono essere riutilizzati. I cappucci di colore bianco non sono resistenti ai raggi UV e si distinguono per l'ottimo rapporto qualità/prezzo.



Il disegno è indicativo e le proporzioni potrebbero non corrispondere alle dimensioni in tabella o reali.

ARTICOLO	colore	L mm	H mm	E mm	confezione pz.
S6256	bianco	21,6	36,3	20,3	100

Tutte le informazioni e i dati sono indicativi e possono essere soggetti a variazioni senza preavviso

## ELEKTROZUBEHÖR SPA

**Sede:**  
Via F.lli Bronzetti, 24  
20129 Milano (Italy)

Tel.: +39 02 701471  
C.F. e P. IVA: 00729140152  
Capitale Sociale: € 260.000

**Centro logistico:**  
Via Cadorna, 66/A  
20055 Vimodrone MI

Registro imprese: n° 92394 Tribunale di Milano  
R.E.A.: 460657 - INTRASTAT: IT 00729140152  
Posizione Import: MI 007993

