

## ÖLFLEX® PLUG H05VV-F Cavo per collegamento di rete\*

Cavo di collegamento alla rete in PVC per apparecchi elettrici

ÖLFLEX® PLUG H05VV-F Net connecting cable, PVC, 1-2,5mm<sup>2</sup>, 1.end angled earthing-type plug with double earthed contact/2.end IEC coupling or dismantled

### Info

Altri colori e caratteristiche sono disponibili su richiesta



### Applicazione

Apparecchiature elettriche

### Caratteristiche del prodotto

Per ulteriori informazioni si prega di visitare il nostro configuratore di cavi sul sito <http://lappitalia.lappgroup.com/cablefinder.html>  
A parte le restrizioni dell'applicazione dei cavi secondo la norma EN 50565-2, bisogna considerare anche che l'applicazione di questo cavo in PVC H05VV-F, con guaina esterna di colore diverso dal nero, riduce significativamente la resistenza ai raggi UV della guaina esterna e, in tal modo, l'uso all'aperto del cavo con irradiazione diretta ai raggi solari

### Costruzione

1st end: Gated, right-angled earthing-type plug with double earthing contact

2a estremità: accoppiatore IEC dritto a 3 poli, costampato

### Dati tecnici

Classificazione ETIM 5:

ETIM 5.0 Class-ID: EC001576

Descrizione classe ETIM 5.0 : Conduttore di potenza

Classificazione ETIM 6:

ETIM 6.0 Class-ID: EC001576

ETIM 6.0 Class-Description: Cavo di alimentazione

Codice di identificazione dei conduttori:

Secondo VDE 0293-308 (tabella T9)

Cordatura conduttori:

Fili sottili secondo VDE 0295, classe 5 / IEC 60228 classe 5

Tensione Nominale (V):

U<sub>0</sub>: 250 V CA

Tensione di prova:

2000 V

Ultimo aggiornamento (26.04.2024)

©2024 Lapp Group - all rights reserved.

Gestione del prodotto <http://lappitalia.lappgroup.com>

Potete trovare i dati tecnici nella scheda tecnica corrispondente.

PN 0456 / 02\_03.16

**ÖLFLEX® PLUG H05VV-F Cavo per collegamento di rete\***

Conduttore di terra:	G = con conduttore giallo/verde
Campo di temperatura:	da 5°C a 60°C

**Nota**

Se non diversamente specificato, tutti i valori indicati del prodotto sono valori nominali. Altri valori come ad es. le tolleranze, se disponibili e rilasciati per la pubblicazione, vengono forniti su richiesta.

\* Trade product

Le fotografie e disegni non sono in scala e non sono da intendersi come immagini con dettagli realistici dei relativi prodotti.

I prezzi sono da intendersi IVA e sovrapprezzi esclusi. Vendita riservata ai clienti commerciali.

Osservare le informazioni sulla sicurezza ai sensi della normativa DIN VDE 0620-1, spine e prese per usi domestici o altri usi simili

- Parte 1: Requisiti generali, allegato E: "L'installazione deve essere realizzata solo da persone con le competenze e l'esperienza necessarie in ambito elettrotecnico!"

**ÖLFLEX® PLUG H05V-F Cavo per collegamento di rete\***

Codice articolo	Numero conduttori e sezione mm <sup>2</sup>	Colori	Diametro esterno [mm]	Lunghezza (m)	Peso rame (kg/1.000 pezzi)
1st end: moulded right-angled earthing-type plug with double earthed contact 2nd end: straight, 3-pin C13 IEC coupling, moulded					
73222334	3 G 1.0	nero	6.3 - 8	2,5	72
73222336	3 G 1.0	nero	6.3 - 8	2,5	72
73222381	3 G 1.5	nero	7.4 - 9.4	5	216
73222335	3 G 1.0	bianco	6.3 - 8	2,5	72
2nd end: right-angled, 3-pin C13 IEC coupling, moulded					
74320106	3 G 1.5	nero	7.4 - 9.4	3,5	151,2
74320092	3 G 1.5	nero	7.4 - 9.4	7,5	324
1st end: moulded right-angled earthing-type plug with double earthed contact 2nd end: 30 mm stripped, with conductor end sleeves					
70261139	3 G 1.0	nero	6.3 - 8	1,5	43,2
70261140	3 G 1.0	nero	6.3 - 8	2	57,6
70261141	3 G 1.0	nero	6.3 - 8	3	86,4
70261166	3 G 1.0	nero	6.3 - 8	5	144
70261145	3 G 1.0	grigio	6.3 - 8	1,5	43,2
70261146	3 G 1.0	grigio	6.3 - 8	2	57,6
70261147	3 G 1.0	grigio	6.3 - 8	3	86,4
70261143	3 G 1.0	bianco	6.3 - 8	2	57,6
70261144	3 G 1.0	bianco	6.3 - 8	3	86,4
70261148	3 G 1.5	nero	7.4 - 9.4	1,5	64,5
70261149	3 G 1.5	nero	7.4 - 9.4	2	86
70261150	3 G 1.5	nero	7.4 - 9.4	3	129
70261160	3 G 1.5	nero	7.4 - 9.4	5	215
70261185	3 G 1.5	grigio	7.4 - 9.4	1	43,2
70261154	3 G 1.5	grigio	7.4 - 9.4	1,5	64,5
70261155	3 G 1.5	grigio	7.4 - 9.4	2	86
70261156	3 G 1.5	grigio	7.4 - 9.4	3	129
70362272	3 G 1.5	grigio	7.4 - 9.4	4	172
70261151	3 G 1.5	bianco	7.4 - 9.4	1,5	64,5
70261152	3 G 1.5	bianco	7.4 - 9.4	2	86
70261153	3 G 1.5	bianco	7.4 - 9.4	3	129
70261163	3 G 2.5	nero	9.2 - 11.4	3	216

Ultimo aggiornamento (26.04.2024)

©2024 Lapp Group - all rights reserved.

 Gestione del prodotto <http://lappitalia.lappgroup.com>

Potete trovare i dati tecnici nella scheda tecnica corrispondente.

PN 0456 / 02\_03\_16