

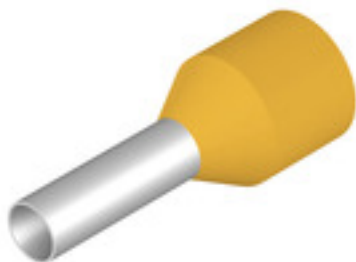
H6,0/23X GE SV**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



- Polypropylenová kónická kabelová průchodka
 - Odolné proti teplotě do 105 °C
- pro vodiče od 1,5 do 16 mm² (AWG 16–6)
pozinkovaná měď
Rozměrové tolerance podle DIN 46228 část 4

Všeobecné objednací údaje

Verze	vodič a dutinka, standard, 17 mm, 12 mm, Žlutá
Objednací číslo	9006790000
Typ	H6,0/23X GE SV
GTIN (EAN)	4008190332303
Množství	100 ks
Balení	Velkoobjemové balení

H6,0/23X GE SV

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Technické údaje

Rozměry a hmotnosti

Čistá hmotnost	0,48 g
----------------	--------

Technické údaje

Popis výrobku	Dutinka vodiče pro zkoušku odolnosti vedení proti zkratu a proti svodu napětí do země, žlutá	Verze	standard
---------------	--	-------	----------

Kabelové koncovky

Barevný kód	Weidmueller	Délka odizolování	17 mm
Délka povrchu kontaktu (L2)	12 mm	L1 v mm	23 mm
Průměr objímky (D2)	8,1 mm	Průměr povrchu kontaktu (D1)	3,6 mm
Průřez propojení AWG, max.	AWG 10	Průřez vodiče	6 mm ²
Tloušťka kovové objímky (S1)	0,2 mm	Tloušťka plastové objímky (S2)	0,3 mm

Klasifikace

ETIM 6.0	EC000005	ETIM 7.0	EC000005
ETIM 8.0	EC000005	ETIM 9.0	EC000005
ECLASS 9.0	27-40-02-01	ECLASS 9.1	27-40-02-01
ECLASS 10.0	27-40-02-01	ECLASS 11.0	27-40-02-01
ECLASS 12.0	27-40-02-01	ECLASS 13.0	27-40-02-01

Osvědčení

ROHS	Shoda
------	-------

Soubory ke stažení

Technické údaje	CAD data – STEP
Technické údaje	Zuken E3.S
Uživatelská dokumentace	Technical information - EN Technical information - DE
Katalogy	Catalogues in PDF-format
Brožury	

H6,0/23X GE SV**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Nákresy****Výkres**