

H-BOX 0.5-2.5QMM T

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 26
 D-32758 Detmold
 Germany

www.weidmuller.com



Doboz műanyag galléros iker-érvéghüvelyekkel:

- Weidmüller-színkóddal
- DIN-színkód

Általános rendelési adatok

Változat	Érvéghüvely készlet, Doboz, Sínkód: Miscellaneous
Rendelési szám	9023090000
Típus	H-BOX 0.5-2.5QMM T
GTIN (EAN)	4032248233113
Qty.	1 Darab
Csomagolás	Doboz

H-BOX 0.5-2.5QMM T

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 26
 D-32758 Detmold
 Germany

www.weidmueller.com

Technical data

Tanúsítványok

ROHS	Megfelel
------	----------

Méretek és tömegek

Magasság	40 mm	Magasság (coll)	1.5748 inch
Átmérő	92 mm	Nettó tömeg	73.04 g

Termékek környezetvédelmi megfelelése

RoHS megfelelési állapot	Megfelel, kivétel nélkül
REACH SVHC	Nincs 0,1 tömeg% feletti SVHC

Műszaki adatok

Árucikk leírása	Érvéghüvely
-----------------	-------------

Érvéghüvelyek

Sínkód	Miscellaneous
--------	---------------

Besorolások

ETIM 8.0	EC000524	ETIM 9.0	EC000524
ETIM 10.0	EC000524	ECLASS 14.0	27-40-02-01
ECLASS 15.0	27-40-02-01		

H-BOX 0.5-2.5QMM T

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Accessories

Ömlesztett csomagolás, műanyag tasakban



- szállítás ömlesztve, műanyag tasakban
- Weidmüller-színkód
- DIN-színkód

Általános rendelési adatok

Típus	H0,5/14D W	Változat
Rendelési szám	9019010000	Érvéghüvely, Standard, 10 mm, 8 mm, fehér
GTIN (EAN)	4008190120931	
Qty.	500 ST	
Típus	H0,75/14T HBL	Változat
Rendelési szám	9021040000	Érvéghüvely, Standard, 10 mm, 8 mm, Világoskék
GTIN (EAN)	4008190083168	
Qty.	500 ST	
Típus	H1,0/14D R	Változat
Rendelési szám	9019080000	Érvéghüvely, Standard, 10 mm, 8 mm, piros
GTIN (EAN)	4008190090623	
Qty.	500 ST	
Típus	H1,5/14D SW	Változat
Rendelési szám	9019120000	Érvéghüvely, Standard, 10 mm, 8 mm, fekete
GTIN (EAN)	4008190153793	
Qty.	500 ST	
Típus	H2,5/15T GR	Változat
Rendelési szám	9021070000	Érvéghüvely, Standard, 10 mm, 8 mm, szürke
GTIN (EAN)	4008190128944	
Qty.	500 ST	