

KEBIQL304020S2NO AL

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

www.weidmueller.com

**Všeobecné objednací údaje**

Verze	Klippon EBi QL (Essential Box industrial - Quarter Lock), Pouzdra, rovný, Výška: 300 mm, Šířka: 400 mm, Hloubka: 200 mm, Základní materiál: Nerezavějící ocel 1.4301 (304), kartáčované, neošetřené, Stříbrná
Číslo objednávky	8000133639
Typ	KEBIQL304020S2NO AL
GTIN (EAN)	4099987368575
Množství	1 items

KEBIQL304020S2N0 AL

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Technical data

Osvědčení

Schválení



Rozměry a hmotnosti

Hloubka	200 mm	Hloubka (v palcích)	7.874 inch
Výška	300 mm	Výška (v palcích)	11.811 inch
Šířka	400 mm	Šířka (v palcích)	15.748 inch
Čistá hmotnost	6825.84 g		

Teploty

Provozní teplota -40 °C...85 °C

Shoda produktu s prostředím

Stav souladu se směrnici RoHS V souladu bez výjimky
 REACH SVHC Ne SVHC nad 0,1 wt%

Kabelové průchodky, nahoře/dole

M20	70	M12	85
M40	15	M32	24
M25	40	M16	96

Kabelové průchodky, pravá strana

M25	10	M16	32
M40	5	M32	8
M20	21	M12	55

Svislá montáž

WDU 10 / ZDU 10	3x21	WDU 16 / ZDU 16	3x18
WDU 2,5 / ZDU 2,5 / IDU 2,5	3x42	WDU 35 / ZDU 35	3x13
WDU 4 / ZDU 4	3x35	WDU 6 / ZDU 6	3x27

Svislá montáž

WDU 10 / ZDU 10	3x51	WDU 16 / ZDU 16	3x40
WDU 2,5 / ZDU 2,5 / IDU 2,5	3x61	WDU 35 / ZDU 35	3x19
WDU 4 / ZDU 4	3x51	WDU 6 / ZDU 6	3x40

Všeobecné informace

Tloušťka materiálu krytu	1.5 mm	Tloušťka materiálu skříně	1.5 mm
Tloušťka materiálu	1.5 mm	Provozní teplota, max.	85 °C
Provozní teplota, min.	-40 °C	Provedení povrchu	kartáčované, neošetřené
Odolnost proti nárazu	Standardní verze 10 J	Stupeň krytí	IP66
Základní materiál	Nerezavějící ocel 1.4301 (304)	Materiál těsnění	Polyuretan
Připojení krytu	4 nebo 6, M6 zaslepený závitový otvor na zadní	Přírubová deska	Ne

KEBIQL304020S2N0 AL

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Technical data

Víko	straně; volitelně přes přídavné montážní nohy Ano	Místa využití	Stavební systémy a technologie
Zemnění krytů			
Země, skříň, víko	Připájený M6 nerezový zemní kolík v těle i víku krytu.	Země, skříň, vnější	Připájený M6 nerezový zemní kolík v těle i víku krytu.
Země, skříň, vnitřní	Připájený M6 nerezový zemní kolík v těle i víku krytu.		
Číslo certifikátů, kryt			
Prohlášení o shodě č. (DoC LVD)	DE PS2650 220428 001ISS01	DEF Podmínky osvědčení	CE
Klasifikace			
ETIM 8.0	EC000261	ETIM 9.0	EC000261
ETIM 10.0	EC000261	ECLASS 14.0	27-18-01-01
ECLASS 15.0	27-18-01-01		