

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



BG 1583.010 BG-väyläkotelot

Osavaltio: 6.6.2026 (Lähde: rittal.com/fi-fi)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



BG 1583.010 - BG-väyläkotelot Ruostumaton teräs

Väyläkotelo ruostumatonta terästä 1.4301, (AISI 304), sis. 180°-saranan. Kotelointiluokka IP 66.

ominaisuudet

Tilausno	BG 1583.010
Materiaali	Kotelo: Ruostumaton teräs 1.4301 (AISI 304) Kansi: Ruostumaton teräs 1.4301 (AISI 304), yhtenäinen PU-vaahdotiiviste 180°-saranat: Painevalettu sinkki
Pintakäsittely	Kotelo ja kansi: Harjattu, karkeus 240 180°-saranat: kromattu
Toimitus	Kotelo ja kansi 180° saranat (2 kpl) Kannatinkisko TH 35/7.5 Pikalukko sis. Muovitulpat
Protection category NEMA	NEMA 4X
Kotelointiluokka IP EN 60 529:n mukaan	IP 66
Mitat	Leveys: 200 mm Korkeus: 300 mm Syvyys: 80 mm
Kotelon materiaalivahvuus	1,5 mm
Oven materiaalivahvuus	1,25 mm
Oven saranoinnin sijainti	oikea/vasen
Kannatinkiskojen määrä	1
Lukko	Lukituksen rakenne: Pikalukko sis. Muovitulpat Lukkojen määrä: 2
Pohjamateriaali	Ruostumaton teräs 1.4301 (AISI 304)
Pakkausyksikkö	1 kpl
Nettopaino	2,35 kg

ominaisuudet

Bruttopaino	2,54 kg
Tullitariffinimike	94032080
ETIM 9	EC000261
ETIM 8	EC000261
ECLASS 8.0	27180101
Tuotekuvaus	BG väyläkotelo 200x300x80 mm LxKxS, RST (AISI304), ilman asennuslevyä, kannella, DIN-kiskolla 35/7,5, IP66

Hyväksynät

Hyväksynät	UL + C-UL (listed)
Selitykset	Vaatimustenmukaisuusvakuutus Vaatimustenmukaisuusvakuutus UK