

Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



SZ 2819.200 Befestigungsbolzen

Stand: 20.08.2024 (Quelle: rittal.com/de-de)

SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP



SZ 2819.200 - Befestigungsbolzen für Sockel, komplett und Sockel, stationär

Zur Montage an den Sockel-Blenden, seitlich. Durch den einspannbaren Befestigungsbolzen können Kabelabfangschienen eingebaut werden. Verspannen mit Sechskantschlüssel, Schlüsselweite 19 mm.



Eigenschaften

Best.-Nr.	SZ 2819.200
Produktbeschreibung	Zur Montage an den Sockel-Blenden, seitlich. Durch den einspannbaren Befestigungsbolzen können Kabelabfangschienen eingebaut werden. Verspannen mit Sechskantschlüssel, Schlüsselweite 19 mm.
Material	Sechskant-Profilstahl
Oberfläche	Verzinkt
Für Sockel-Blende Höhe	200 mm
Verpackungseinheit	10 Stück
Gewicht/VE	4,37 kg
Zolltarifnummer	83024900
EAN	4028177319622
ETIM 7.0	EC002625
ECLASS 8.0	27189234