

Stand: 24.04.2026

## Leerdose 4D Berliner-Profil 20x80mm-D1, universell, für ein Gerät 45x45 mm, weiß



### Produktbeschreibung

Geräteträger für den 4D E-Sockelleistenkanal "Berliner Profil", für den Geräteeinbau von einem kompakten M45 Einbaugerät im Format 45x45 mm (z. B. Steckdose, Datendose, Antennensteckdose, USB-Ladesteckdose, Schalter), Geräteträger mit Übergangsabdeckung zur Sockelleiste und Trägerprofil inklusive Befestigungsmaterial zum Verschrauben oberhalb des Sockelleistenkanal-Unterteils. **Hinweis:** Die Oberteile der Sockelleistenkanäle lassen sich seitlich unter die Übergangsabdeckung des Geräteträgers schieben, wodurch die Übergangsabdeckung des Geräteträgers eine schnittkaschierende Funktion für die Oberteile der Sockelleistenkanäle leistet.

### Stammdaten

Artikel-Nr.	114301
Rabattgruppe	75-4D
Verpackungseinheit	1 Stück
EAN-Code	4018475342446
Zolltarif-Nr.	39259020

### Technische Merkmale

Höhe Sockelleistenkanal	80 mm
Tiefe Sockelleistenkanal	20 mm
Anzahl der Geräteeinheiten	1
Bestückung	ohne
Montageart Installationsgerät	Standard
Montagerichtung	horizontal
Werkstoff	Kunststoff
Halogenfrei	ja
Antibakterielle Behandlung	nein
Farbe	weiß
RAL-Nummer	9010
Dekor	ohne
Schutzart (IP)	IP30
Schlagfestigkeit	IK08
Einsatztemperatur	von -5 bis 60 °C