

# Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



## SZ 2500.710 Steckdosenbox

Stand: 14.02.2026 (Quelle: [rittal.com/at-de](http://rittal.com/at-de))



SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

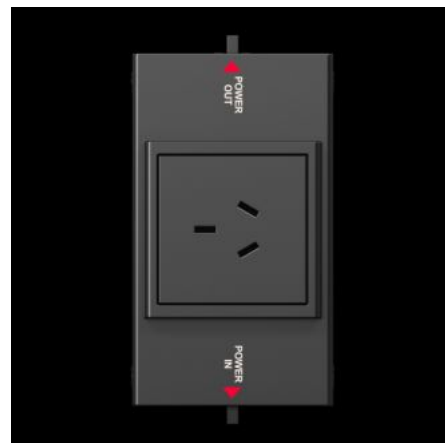
IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP

# SZ 2500.710 - Steckdosenbox für Systemleuchte LED

In Kombination mit der Systemleuchte LED schafft die Steckdosenbox einen flexiblen Baukasten für den internationalen Einsatz.



## Eigenschaften

Artikel-Nr.	SZ 2500.710
Produktbeschreibung	In Kombination mit der Systemleuchte LED schafft die Steckdosenbox einen flexiblen Baukasten für den internationalen Einsatz.
Nutzen	<ul style="list-style-type: none"><li>Gleiches Anschlusszubehör wie Systemleuchte LED</li><li>Kaskadierbar mit Systemleuchte LED</li><li>Flexible Montage im ganzen Schrank und am Türrohrrahmen möglich</li><li>Ergonomische Positionierung der Steckdosenbox an Flächen</li><li>Kein zusätzlicher Verdrahtungsaufwand durch einfache Anschlusstechnik und Integration in den Stromkreis der Systemleuchte LED</li></ul>
Material	Kunststoff
Farbe	RAL 7016
Lieferumfang	Inkl. Befestigungsmaterial
Anschlussmöglichkeiten	<ul style="list-style-type: none"><li>Einspeisung, 3-polig</li><li>Durchgangsverdrahtung, 3-polig</li></ul>
Hinweis	Je nach Anwendung ist eine Durchgangsverdrahtung oder eine Einspeisung 3-polig notwendig

# Eigenschaften

Abmessung	Breite: 163 mm Höhe: 68 mm Tiefe: 43,5 mm
Betriebstemperaturbereich	-20 °C...55 °C
Steckdosen	D, Schuko (Typ F, CEE 7/3)
Bemessungsbetriebsspannung	195 V - 250 V, 50 Hz/60 Hz
Verpackungseinheit	1 Stück
Nettogewicht	0.26
Bruttogewicht	0.28
Zolltarifnummer	85366990
EAN	4028177956896
ETIM 9	EC000330
ETIM 8	EC000330
ECLASS 8.0	27142604

# Approbationen

Erklärungen	Konformitätserklärung
-------------	-----------------------