

Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



SZ 2564.200

Kunststoff-Flanschplatte, modular

Stand: 18.08.2024 (Quelle: rittal.com/de-de)



SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP

SZ 2564.200 - Kunststoff-Flanschplatte, modular mit metrischer Vorprägung, für AX

Kunststoff an den Vorprägungen für Kabelverschraubungen einfach durchbrechen. Zusätzliche Rechteckausbrüche und Verstärkungsrahmen ermöglichen den direkten Einbau der Kabeldurchführung, modular.

Eigenschaften

Best.-Nr.	SZ 2564.200
Produktbeschreibung	Kunststoff an den Vorprägungen für Kabelverschraubungen einfach durchbrechen. Zusätzliche Rechteckausbrüche und Verstärkungsrahmen ermöglichen den direkten Einbau der Kabeldurchführung, modular.
Material	Kunststoff nach UL 94-V0
Farbe	RAL 7035
Anzahl Rechteckausbrüche Information	1 Rechteckausbruch nimmt 10 Dichteinsätze, klein auf
Anzahl Rechteckausbrüche	6
Hinweis	Die Zuordnung der Flanschplattengröße finden Sie bei den jeweiligen Gehäusen
Anzahl metrischer Vorprägungen	5 x M12 4 x M16 6 x M20 5 x M25 1 x M32 1 x M40
Abmessung	Breite: 534 mm Tiefe: 149 mm
Passend für	Gehäusotyp: AX
Flanschplatte	Größe: 4
Betriebstemperaturbereich	-40 °C...80 °C
Schutzart IP nach EN 60 529	IP 66 bei sachgerechter Montage

Eigenschaften

Type rating nach UL 50E	Type 1 Type 12
-------------------------	-------------------

Anzahl Vorprägungen	5 4 6 5 1 1
---------------------	----------------------------

Metrischer Durchmesser	M12 M16 M20 M25 M32 M40
------------------------	--

Verpackungseinheit	1 Stück
--------------------	---------

Gewicht/VE	0,573 kg
------------	----------

Zolltarifnummer	39269097
-----------------	----------

EAN	4028177938427
-----	---------------

ETIM 7.0	EC000211
----------	----------

ECLASS 8.0	27142421
------------	----------

Approbationen

Approbationen	UL + C-UL - FTTA
---------------	------------------