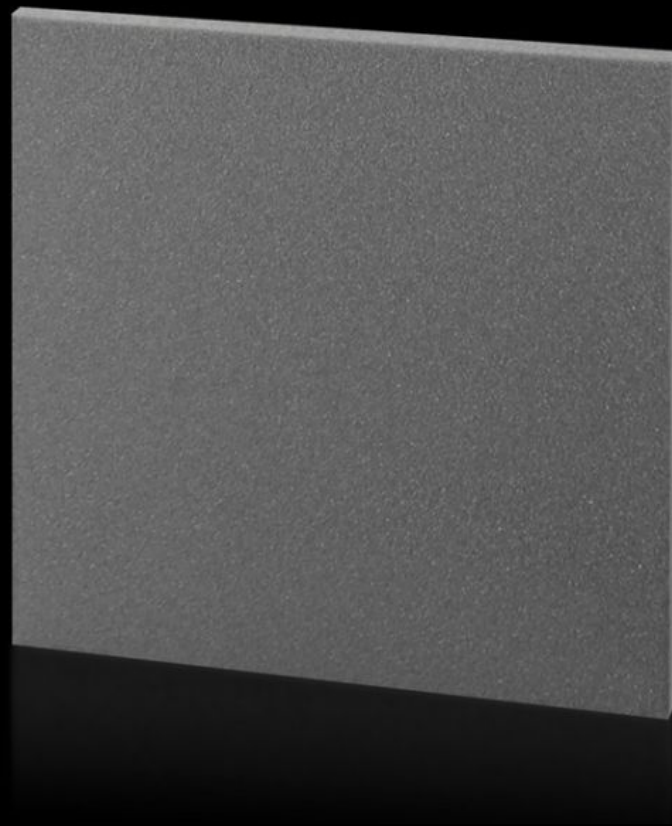


# Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



## SK 3239.020 Blindabdeckung

Stand: 10.07.2026 (Quelle: [rittal.com/at-de](http://rittal.com/at-de))

SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP



# SK 3239.020 - Blindabdeckung für Filterlüfter/ Austrittsfilter

Falls vorhandene Montageausbrüche von Filterlüftern/Austrittsfiltern zur Erhöhung der Schutzart verschlossen werden müssen, kann anstelle der Filtermatte die Blindabdeckung im Filterlüfter/  
Austrittsfilter verwendet werden, ohne dass eine mechanische Blechbearbeitung bzw. ein Verschweißen notwendig ist.



## Eigenschaften

|                              |  |
|------------------------------|--|
| Artikel-Nr.                  | SK 3239.020  |
| Produktbeschreibung          | Falls vorhandene Montageausbrüche von Filterlüftern/<br>Austrittsfiltern zur Erhöhung der Schutzart verschlossen werden<br>müssen, kann man einfach anstelle der Filtermatte die<br>Blindabdeckung im Filterlüfter/Austrittsfilter verwenden, ohne dass<br>eine mechanische Blechbearbeitung bzw. ein Verschweißen<br>notwendig ist. |
| Material                     | PE geschlossenenzellig   |
| Farbe                        | Anthrazit  |
| Hinweis                      | Nicht geeignet für den Einsatz in EMV-Filterlüftern.   |
| Passend für Artikel-Nr.      | 3239....   |
| Abmessung                    | Breite: 167 mm<br>Höhe: 167 mm<br>Tiefe: 15 mm   |
| Schutzart IP nach IEC 60 529 | IP 54  |
| Verpackungseinheit           | 2 Stück  |
| Nettogewicht                 | 0,028 kg   |

# Eigenschaften

---

|                     |   |
|---------------------|---|
| Bruttogewicht       | 0,03 kg   |
| Zolltarifnummer     | 39211900  |
| ETIM 9              | EC002617  |
| ETIM 8              | EC002617  |
| ECLASS 8.0          | 27189260  |
| Produktbeschreibung | SK Blindabdeckung, für Filterlüfter und Austrittsfilter, für SK 3239...<br>Kunststoff, Farbe: Anthrazit |

---

# Approbationen

---

|               |   |
|---------------|---|
| Approbationen | CSA<br>UL + C-UL - FTTA<br>UR + C-UR (recognized) |
|---------------|---|