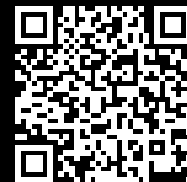


Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



SK 3176.000

Frontaustrittsgitter 2 HE

Stand: 04.06.2026 (Quelle: rittal.com/de-de)



SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP

SK 3176.000 - Frontaustrittsgitter 2 HE für Drucklüfter

Frontaustrittsgitter 2 HE für Drucklüfter zur Abführung der Warmluft im oberen Bereich des Schrankes. Zwei Gitter können für eine Eigenkonvektion verwendet werden.

Eigenschaften

Artikel-Nr.	SK 3176.000
Produktbeschreibung	Dieses Frontaustrittsgitter wird benötigt, wenn im unteren Bereich des Elektronischrankes ein 482,6 mm (19")-Querstromgebläse (SK 3144.000/ SK 3145.000) eingesetzt wird und die Warmluft im oberen Bereich des Schrankes nach außen abströmen soll. Das Gitter entspricht im Design dem Ansauggitter des Querstromgebläses. Diese Gitter können bei Eigenkonvektion auch als reine An- und Abströmigitter verwendet werden.
Verpackungseinheit	1 Stück
Nettogewicht	0,35 kg
Bruttogewicht	0,36 kg
Zolltarifnummer	39269097
ETIM 9	EC002513
ETIM 8	EC002513
ECLASS 8.0	27180706
Produktbeschreibung	SK Frontaustrittsgitter, für Drucklüfter, 2 HE